

～ くまもとの環境を監視する ～

第 2 部

資 料



I 一般環境測定局詳細データ

1 二酸化硫黄

図1 二酸化硫黄年平均値経年変化 (単位: ppm)

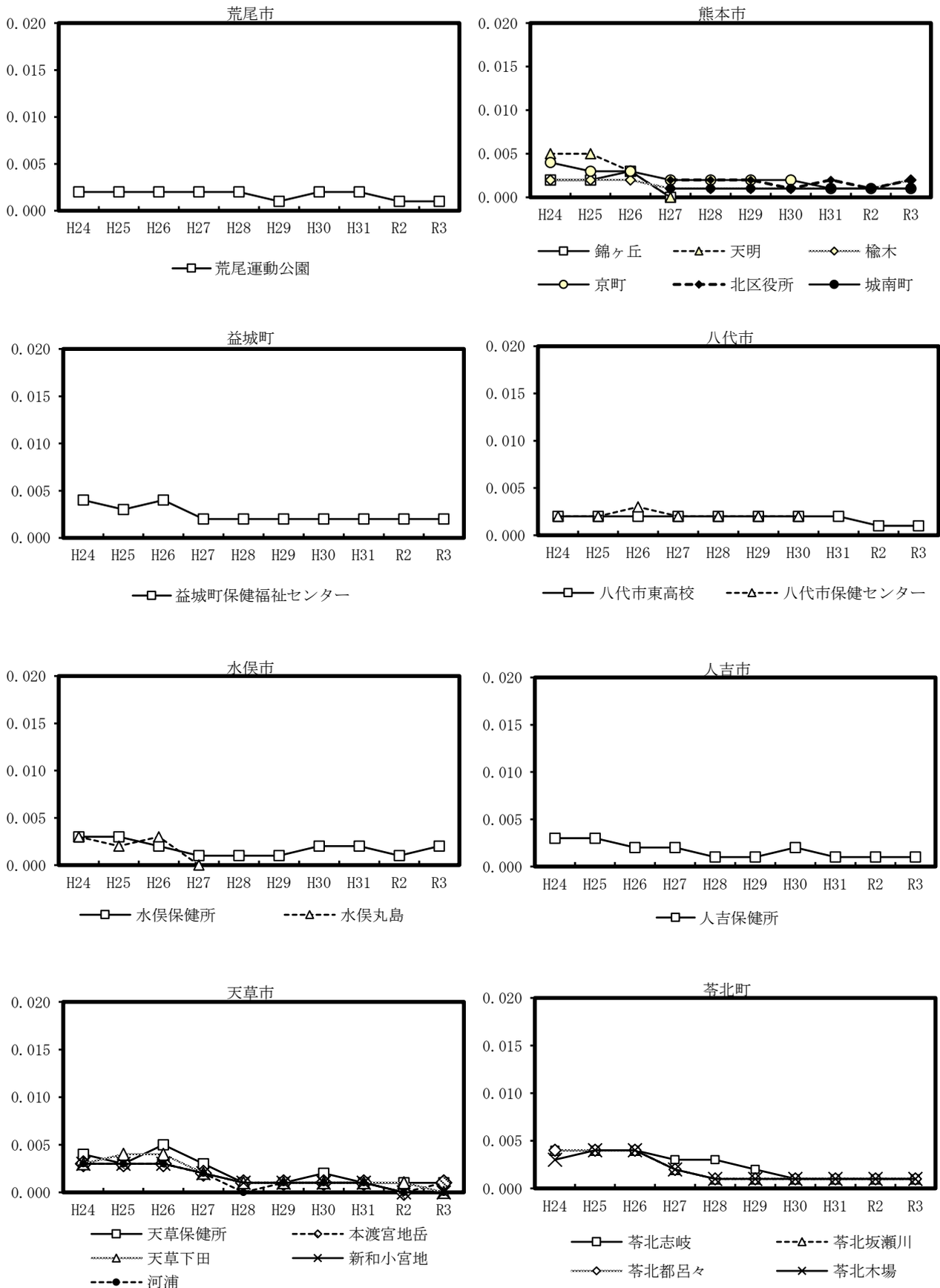


表1 二酸化硫黄年間値測定結果

市町名	測定局	年度	日有効測定	測定時間	年平均値	1時間値が0.1ppmを超えた時間数とその割合		日平均値が0.04ppmを超えた日数とその割合		1時間値の最高値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.04ppmを超えた日が2日以上連続したことの有無	環境基準の長期的評価による日平均値が0.04ppmを超えた日数
			(日)	(時間)	(ppm)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(ppm)	(ppm)	(有×・無○)	(日)
荒尾市	荒尾運動公園	R1	365	8,718	0.002	0	0.0	0	0.0	0.087	0.007	○	0
		R2	364	8,718	0.001	0	0.0	0	0.0	0.021	0.004	○	0
		R3	365	8,723	0.001	0	0.0	0	0.0	0.023	0.003	○	0
熊本市	北区役所	R1	366	8,599	0.002	1	0.0	0	0.0	0.118	0.009	○	0
		R2	359	8,448	0.001	0	0.0	0	0.0	0.031	0.005	○	0
		R3	362	8,531	0.002	3	0.0	0	0.0	0.252	0.005	○	0
	楡木	R1	360	8,549	0.001	0	0.0	0	0.0	0.065	0.007	○	0
		R2	362	8,505	0.001	0	0.0	0	0.0	0.058	0.005	○	0
		R3	365	8,546	0.002	3	0.0	0	0.0	0.173	0.007	○	0
	京町	R1	359	8,539	0.001	0	0.0	0	0.0	0.082	0.007	○	0
		R2	362	8,512	0.001	0	0.0	0	0.0	0.055	0.005	○	0
		R3	356	8,357	0.001	2	0.0	0	0.0	0.237	0.007	○	0
	城南町	R1	363	8,556	0.001	0	0.0	0	0.0	0.067	0.006	○	0
		R2	360	8,482	0.001	0	0.0	0	0.0	0.061	0.004	○	0
		R3	365	8,546	0.001	0	0.0	0	0.0	0.082	0.005	○	0
益城町	益城町保健福祉センター※1	R1	366	8,748	0.002	0	0.0	0	0.0	0.089	0.011	○	0
		R2	362	8,661	0.002	0	0.0	0	0.0	0.090	0.007	○	0
		R3	365	8,698	0.002	5	0.1	0	0.0	0.175	0.012	○	0
八代市	八代東高校※2	R1	365	8,744	0.002	0	0.0	0	0.0	0.091	0.007	○	0
		R2	359	8,646	0.001	0	0.0	0	0.0	0.050	0.004	○	0
		R3	364	8,697	0.001	0	0.0	0	0.0	0.054	0.006	○	0
水俣市	水俣保健所	R1	358	8,635	0.002	0	0.0	0	0.0	0.040	0.005	○	0
		R2	364	8,724	0.001	0	0.0	0	0.0	0.021	0.004	○	0
		R3	361	8,679	0.002	0	0.0	0	0.0	0.064	0.007	○	0
人吉市	人吉保健所	R1	362	8,672	0.001	0	0.0	0	0.0	0.037	0.003	○	0
		R2	363	8,704	0.001	0	0.0	0	0.0	0.023	0.003	○	0
		R3	364	8,715	0.001	0	0.0	0	0.0	0.037	0.003	○	0

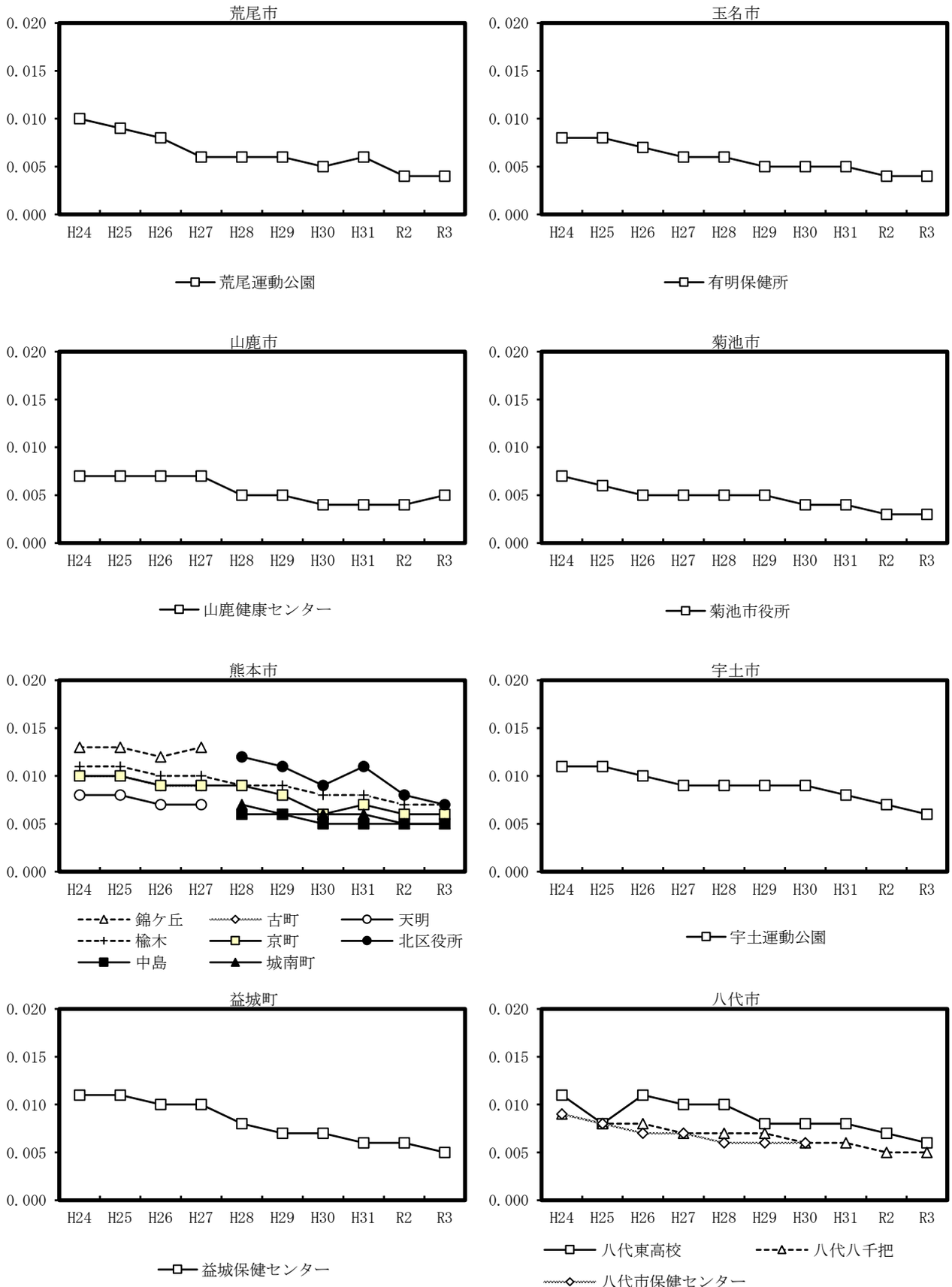
※1 益城町保健福祉センターは令和2年度(2020年度)末に益城町役場を移設

※2 八代東高校は令和2年度(2020年度)末に八代市役所を移設

市町名	測定局	年度	日有効測定	測定時間	年平均値	1時間値が0.1ppmを超えた時間数とその割合		日平均値が0.04ppmを超えた日数とその割合		1時間値の最高値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.04ppmを超えた日が2日以上連続したことの有無	環境基準の長期的評価による日平均値が0.04ppmを超えた日数
			(日)	(時間)	(ppm)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(ppm)	(ppm)	(有×・無○)	(日)
天草市	天草保健所	R1	363	8,700	0.001	0	0.0	0	0.0	0.037	0.005	○	0
		R2	360	8,666	0.001	0	0.0	0	0.0	0.045	0.004	○	0
		R3	361	8,690	0.001	0	0.0	0	0.0	0.045	0.005	○	0
	天草下田	R1	364	8,708	0.001	0	0.0	0	0.0	0.042	0.003	○	0
		R2	362	8,672	0.001	0	0.0	0	0.0	0.018	0.003	○	0
		R3	363	8,680	0.000	0	0.0	0	0.0	0.035	0.003	○	0
	本渡宮地岳	R1	363	8,697	0.001	0	0.0	0	0.0	0.072	0.004	○	0
		R2	361	8,663	0.000	0	0.0	0	0.0	0.026	0.003	○	0
		R3	363	8,676	0.001	0	0.0	0	0.0	0.046	0.003	○	0
	新和小宮地	R1	364	8,704	0.001	0	0.0	0	0.0	0.041	0.004	○	0
		R2	362	8,663	0.000	0	0.0	0	0.0	0.022	0.003	○	0
		R3	362	8,666	0.000	0	0.0	0	0.0	0.041	0.004	○	0
河浦	R1	363	8,680	0.001	0	0.0	0	0.0	0.028	0.004	○	0	
	R2	362	8,658	0.000	0	0.0	0	0.0	0.030	0.003	○	0	
	R3	362	8,657	0.000	0	0.0	0	0.0	0.069	0.003	○	0	
苓北町	苓北志岐	R1	366	8,727	0.001	0	0.0	0	0.0	0.042	0.005	○	0
		R2	365	8,698	0.001	0	0.0	0	0.0	0.017	0.004	○	0
		R3	365	8,697	0.001	0	0.0	0	0.0	0.048	0.005	○	0
	苓北坂瀬川	R1	364	8,709	0.001	0	0.0	0	0.0	0.039	0.005	○	0
		R2	363	8,689	0.001	0	0.0	0	0.0	0.019	0.003	○	0
		R3	363	8,684	0.001	0	0.0	0	0.0	0.038	0.004	○	0
	苓北都呂々	R1	364	8,707	0.001	0	0.0	0	0.0	0.050	0.004	○	0
		R2	361	8,630	0.001	0	0.0	0	0.0	0.019	0.003	○	0
		R3	363	8,678	0.001	0	0.0	0	0.0	0.057	0.004	○	0
	苓北木場	R1	363	8,686	0.001	0	0.0	0	0.0	0.033	0.004	○	0
		R2	360	8,620	0.001	0	0.0	0	0.0	0.021	0.004	○	0
		R3	362	8,658	0.001	0	0.0	0	0.0	0.053	0.004	○	0

2 窒素酸化物

図2 二酸化窒素年平均値経年変化（単位：ppm）



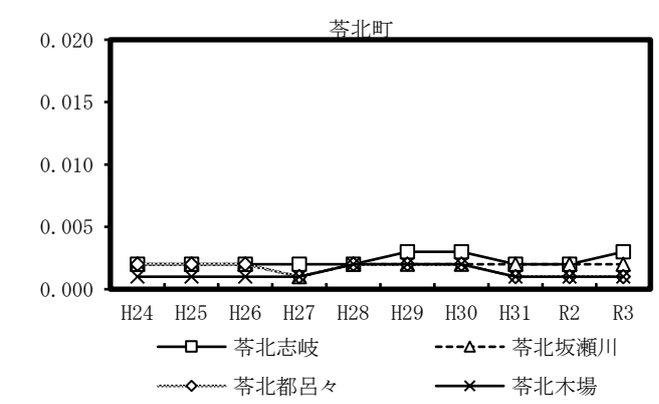
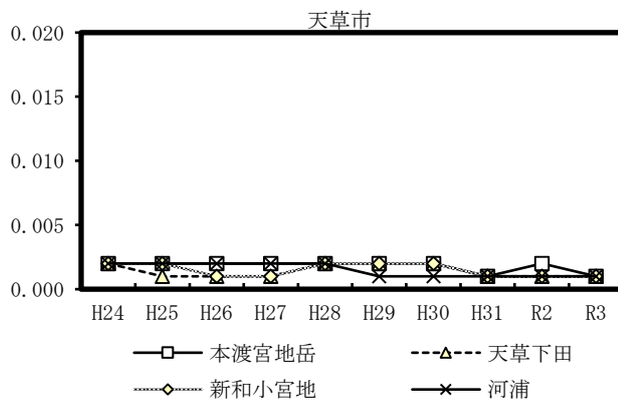
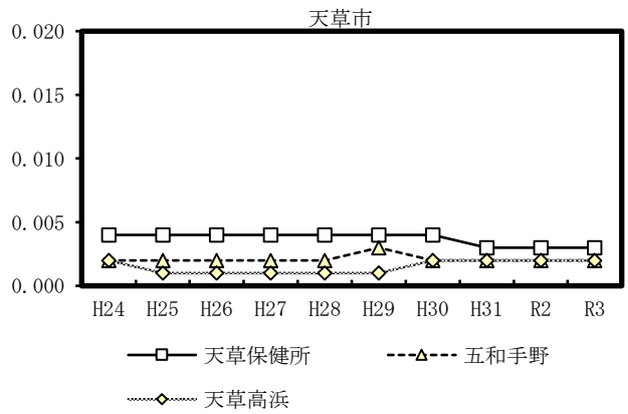
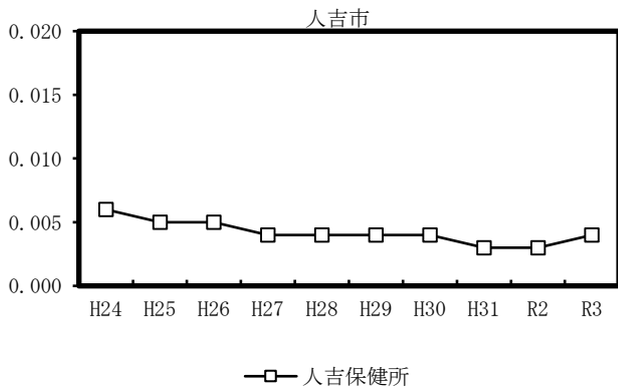
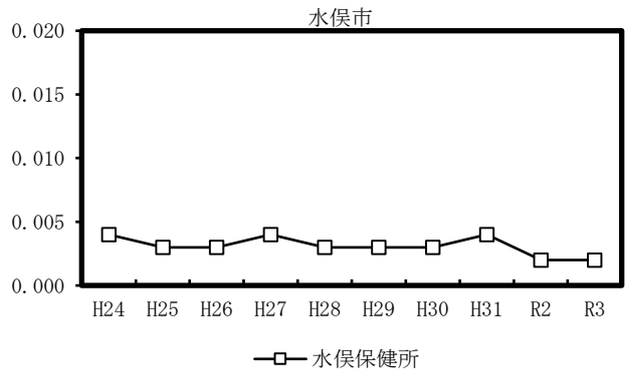
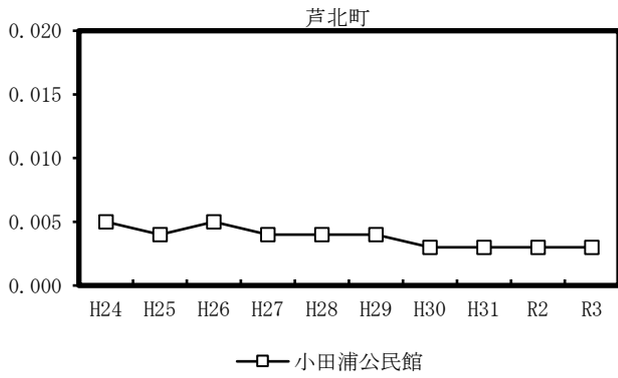


表2 窒素酸化物年間値測定結果

市町名	測定局	年度	二酸化窒素 (NO ₂)										一酸化窒素 (NO)				窒素酸化物 (NO+NO ₂)										
			日有効測定 (日)	測定時間 (時間)	年平均値 (ppm)	の1 最時 高間 値値 (ppm)	環境基準との対比								日有効測定 (日)	測定時間 (時間)	年平均値 (ppm)	の1 最時 高間 値値 (ppm)	日平均 値の98% 値 (ppm)	日有効測定 (日)	測定時間 (時間)	年平均値 (ppm)	の1 最時 高間 値値 (ppm)	日平均 値の98% 値 (ppm)	年平均値 $\frac{NO_2}{NO+NO_2}$ (%)		
							日平均値が 0.06ppmを超えた 日数とその割合		日平均値が 0.04ppm以上 0.06ppm以下の日 数とその割合		日平均 値の 98%値 (ppm)	適合 状況 適○否×	日平均値が 0.06ppmを超えた 日数とその割合													日平均値が 0.04ppm以上 0.06ppm以下の日 数とその割合	
							(日)	(%)	(日)	(%)			(ppm)	適○否×												(日)	(%)
荒尾市	荒尾運動公園	R1	361	8,658	0.006	0.038	0	0.0	0	0.0	0.014	○	361	8,658	0.002	0.096	0.008	361	8,658	0.007	0.117	0.020	76.4				
		R2	365	8,727	0.004	0.048	0	0.0	0	0.0	0.010	○	365	8,727	0.001	0.072	0.005	365	8,727	0.006	0.111	0.014	74.2				
		R3	364	8,714	0.004	0.037	0	0.0	0	0.0	0.010	○	364	8,714	0.001	0.062	0.004	364	8,714	0.006	0.088	0.015	75.7				
玉名市	有明保健所	R1	366	8,763	0.005	0.036	0	0.0	0	0.0	0.014	○	366	8,763	0.002	0.036	0.006	366	8,763	0.007	0.061	0.022	73.6				
		R2	365	8,727	0.004	0.025	0	0.0	0	0.0	0.010	○	365	8,727	0.001	0.039	0.003	365	8,727	0.006	0.055	0.013	76.9				
		R3	359	8,643	0.004	0.032	0	0.0	0	0.0	0.010	○	359	8,643	0.001	0.033	0.003	359	8,643	0.005	0.050	0.013	75.7				
山鹿市	山鹿健康福祉センター	R1	365	8,741	0.004	0.027	0	0.0	0	0.0	0.011	○	365	8,741	0.002	0.029	0.006	365	8,741	0.006	0.044	0.016	73.0				
		R2	364	8,724	0.004	0.021	0	0.0	0	0.0	0.009	○	364	8724	0.001	0.030	0.004	364	8,724	0.006	0.041	0.012	75.9				
		R3	363	8,696	0.005	0.019	0	0.0	0	0.0	0.010	○	363	8,696	0.001	0.027	0.005	363	8,696	0.006	0.035	0.014	76.1				
菊池市	菊池市役所	R1	365	8,713	0.004	0.023	0	0.0	0	0.0	0.010	○	365	8,713	0.002	0.035	0.005	365	8,713	0.005	0.049	0.012	70.2				
		R2	362	8,680	0.003	0.028	0	0.0	0	0.0	0.008	○	362	8,680	0.001	0.040	0.003	362	8,680	0.005	0.059	0.011	71.4				
		R3	365	8,701	0.003	0.021	0	0.0	0	0.0	0.007	○	365	8,701	0.001	0.037	0.003	365	8,701	0.005	0.050	0.010	71.3				
熊本市	北区役所	R1	361	8,529	0.011	0.042	0	0.0	0	0.0	0.021	○	361	8,529	0.003	0.103	0.011	361	8,529	0.014	0.140	0.033	77.3				
		R2	363	8,528	0.008	0.038	0	0.0	0	0.0	0.018	○	363	8,528	0.002	0.088	0.008	363	8,528	0.010	0.126	0.025	78.1				
		R3	363	8,543	0.007	0.040	0	0.0	0	0.0	0.016	○	363	8,547	0.002	0.065	0.007	363	8,543	0.009	0.103	0.023	80.1				
	楡木	R1	365	8,574	0.008	0.063	0	0.0	0	0.0	0.020	○	365	8,574	0.002	0.071	0.010	365	8,574	0.009	0.113	0.029	81.9				
		R2	363	8,526	0.007	0.077	0	0.0	0	0.0	0.018	○	363	8,526	0.002	0.190	0.008	363	8,526	0.009	0.267	0.024	77.7				
		R3	361	8,540	0.007	0.046	0	0.0	0	0.0	0.017	○	365	8,548	0.002	0.087	0.006	361	8,536	0.008	0.124	0.022	81.9				
	京町	R1	361	8,549	0.007	0.034	0	0.0	0	0.0	0.020	○	361	8,549	0.001	0.054	0.009	361	8,548	0.008	0.079	0.026	86.9				
		R2	363	8,526	0.006	0.038	0	0.0	0	0.0	0.015	○	363	8,526	0.001	0.053	0.003	363	8,523	0.007	0.077	0.018	90.5				
		R3	365	8,537	0.006	0.038	0	0.0	0	0.0	0.015	○	365	8,536	0.001	0.027	0.003	365	8,536	0.006	0.056	0.016	91.1				
	中島	R1	363	8,556	0.005	0.033	0	0.0	0	0.0	0.015	○	363	8,556	0.001	0.038	0.006	363	8,556	0.006	0.056	0.022	84.9				
		R2	363	8,527	0.005	0.029	0	0.0	0	0.0	0.015	○	363	8,527	0.001	0.038	0.004	363	8,527	0.006	0.062	0.018	86.4				
		R3	364	8,542	0.005	0.035	0	0.0	0	0.0	0.014	○	364	8,542	0.001	0.035	0.003	363	8,534	0.005	0.053	0.017	88.0				
	城南町	R1	280	6,658	0.006	0.139	0	0.0	0	0.0	0.015	○	280	6,656	0.003	0.303	0.012	280	6,656	0.009	0.442	0.025	68.9				
		R2	360	8,493	0.005	0.028	0	0.0	0	0.0	0.012	○	360	8,493	0.001	0.047	0.004	359	8,492	0.006	0.067	0.017	77.1				
		R3	363	8,527	0.005	0.079	0	0.0	0	0.0	0.013	○	362	8,488	0.002	0.084	0.005	362	8,486	0.006	0.115	0.016	76.4				

市町名	測定局	年度	二酸化窒素 (NO ₂)										一酸化窒素 (NO)					窒素酸化物 (NO+NO ₂)							
			日有効測定 数	測定時間	年平均値	の1 最時 高間 値値	環境基準との対比							日有効測定 数	測定時間	年平均値	の1 最時 高間 値値	日平均 値の98% 値	日有効測定 数	測定時間	年平均値	の1 最時 高間 値値	日平均 値の98% 値	年平均値	
							日平均値が 0.06ppmを超えた 日数とその割合		日平均値が 0.04ppm以上 0.06ppm以下の日 数とその割合		日平均 値の 98%値	適合 状況	日平均 値の98% 値												NO ₂ NO+NO ₂
							(日)	(%)	(日)	(%)															
益城町	益城町保健福祉センター※1	R1	365	8,715	0.006	0.040	0	0.0	0	0.0	0.015	○	365	8,715	0.003	0.115	0.011	365	8,715	0.009	0.155	0.025	69.3		
		R2	360	8,606	0.006	0.040	0	0.0	0	0.0	0.018	○	360	8,605	0.003	0.141	0.008	360	8,605	0.009	0.153	0.025	71.9		
		R3	365	8,638	0.005	0.038	0	0.0	0	0.0	0.015	○	365	8,638	0.002	0.041	0.005	365	8,638	0.007	0.070	0.019	75.3		
宇土市	宇土運動公園	R1	366	8,729	0.008	0.061	0	0.0	0	0.0	0.021	○	366	8,729	0.005	0.080	0.018	366	8,729	0.013	0.114	0.036	60.4		
		R2	363	8,678	0.007	0.031	0	0.0	0	0.0	0.016	○	363	8,678	0.002	0.049	0.006	363	8,678	0.009	0.068	0.021	72.8		
		R3	365	8,704	0.006	0.029	0	0.0	0	0.0	0.014	○	365	8,704	0.002	0.060	0.006	365	8,704	0.008	0.080	0.018	78.0		
八代市	八代東高校※2	R1	336	8,054	0.008	0.038	0	0.0	0	0.0	0.018	○	336	8,054	0.004	0.102	0.012	336	8,054	0.012	0.113	0.027	66.1		
		R2	361	8,634	0.007	0.064	0	0.0	0	0.0	0.016	○	361	8,634	0.002	0.105	0.006	361	8,634	0.009	0.169	0.021	74.6		
		R3	365	8,705	0.006	0.029	0	0.0	0	0.0	0.012	○	365	8,705	0.001	0.028	0.003	365	8,705	0.007	0.050	0.015	80.4		
	八代八千把	R1	363	8,704	0.006	0.031	0	0.0	0	0.0	0.014	○	363	8,702	0.002	0.041	0.005	363	8,702	0.008	0.070	0.019	78.4		
		R2	364	8,699	0.005	0.025	0	0.0	0	0.0	0.012	○	364	8,699	0.002	0.043	0.004	364	8,699	0.007	0.065	0.015	77.1		
		R3	365	8,703	0.005	0.028	0	0.0	0	0.0	0.011	○	365	8,703	0.001	0.083	0.003	365	8,703	0.007	0.100	0.014	78.4		
芦北町	小田浦公民館	R1	364	8,725	0.003	0.020	0	0.0	0	0.0	0.007	○	364	8,725	0.001	0.009	0.002	364	8,725	0.004	0.025	0.009	73.6		
		R2	308	7,415	0.003	0.019	0	0.0	0	0.0	0.006	○	308	7,415	0.002	0.095	0.012	308	7,415	0.004	0.099	0.017	58.9		
		R3	363	8,669	0.003	0.019	0	0.0	0	0.0	0.006	○	363	8,669	0.001	0.013	0.002	363	8,669	0.004	0.028	0.008	69.5		
水俣市	水俣保健所	R1	364	8,718	0.004	0.021	0	0.0	0	0.0	0.006	○	364	8,718	0.002	0.019	0.004	364	8,718	0.005	0.036	0.008	69.9		
		R2	365	8,713	0.002	0.031	0	0.0	0	0.0	0.006	○	365	8,713	0.001	0.049	0.001	365	8,713	0.003	0.080	0.007	68.8		
		R3	363	8,680	0.002	0.023	0	0.0	0	0.0	0.005	○	363	8,680	0.001	0.017	0.001	363	8,680	0.003	0.032	0.007	69.9		
人吉市	人吉保健所	R1	366	8,748	0.003	0.022	0	0.0	0	0.0	0.008	○	366	8,748	0.002	0.059	0.006	366	8,748	0.006	0.072	0.015	63.5		
		R2	365	8,716	0.003	0.021	0	0.0	0	0.0	0.009	○	365	8,716	0.002	0.041	0.005	365	8,716	0.005	0.061	0.014	65.7		
		R3	365	8,699	0.004	0.025	0	0.0	0	0.0	0.008	○	365	8,699	0.002	0.047	0.005	365	8,699	0.006	0.072	0.013	63.9		
天草市	天草保健所	R1	363	8,725	0.003	0.024	0	0.0	0	0.0	0.007	○	363	8,725	0.001	0.030	0.003	363	8,725	0.005	0.050	0.011	73.0		
		R2	356	8,592	0.003	0.029	0	0.0	0	0.0	0.010	○	356	8,592	0.001	0.027	0.003	356	8,592	0.004	0.049	0.012	69.3		
		R3	361	8,664	0.003	0.023	0	0.0	0	0.0	0.006	○	361	8,664	0.001	0.040	0.003	361	8,664	0.004	0.055	0.008	69.2		
	五和手野	R1	364	8,727	0.002	0.017	0	0.0	0	0.0	0.004	○	364	8,727	0.001	0.014	0.002	364	8,727	0.003	0.021	0.005	65.7		
		R2	359	8,636	0.002	0.013	0	0.0	0	0.0	0.004	○	359	8,636	0.001	0.012	0.003	359	8,636	0.003	0.018	0.006	63.7		
		R3	332	7,914	0.002	0.013	0	0.0	0	0.0	0.005	○	332	7,914	0.004	0.040	0.020	332	7,914	0.006	0.041	0.022	33.5		

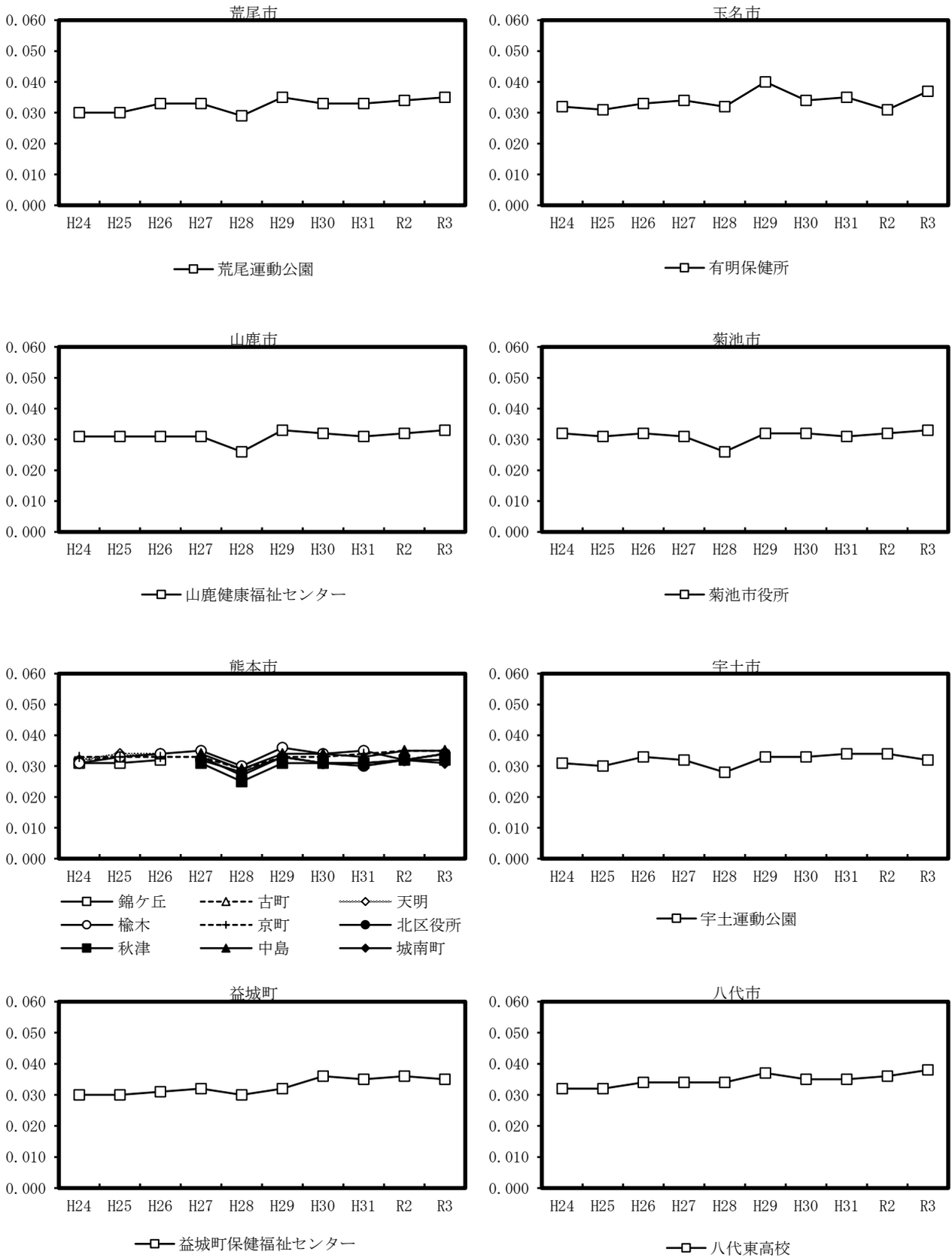
※1 益城町保健福祉センターは令和2年度(2020年度)末に益城町役場を移設

※2 八代東高校は令和2年度(2020年度)末に八代市役所を移設

市町名	測定局	年度	二酸化窒素 (NO ₂)										一酸化窒素 (NO)				窒素酸化物 (NO+NO ₂)								
			日有効測定 数	測定時間	年平均値	の1 最時 高間 値値	環境基準との対比						日有効測定 数	測定時間	年平均値	の1 最時 高間 値値	日平均 値の98% 値	日有効測定 数	測定時間	年平均値	の1 最時 高間 値値	日平均 値の98% 値	年平均値		
							日平均値が 0.06ppmを超えた 日数とその割合		日平均値が 0.04ppm以上 0.06ppm以下の日 数とその割合		日平均 値の 98% 値	適合 状況													
							(日)	(%)	(日)	(%)														(ppm)	適○否×
天草市	天草下田	R1	364	8,708	0.001	0.020	0	0.0	0	0.0	0.003	○	364	8,708	0.000	0.023	0.000	364	8,708	0.002	0.042	0.004	94.0		
		R2	362	8,670	0.001	0.014	0	0.0	0	0.0	0.003	○	362	8,670	0.000	0.018	0.000	362	8,670	0.001	0.030	0.003	94.9		
		R3	363	8,685	0.001	0.014	0	0.0	0	0.0	0.003	○	363	8,685	0.000	0.012	0.000	363	8,685	0.001	0.026	0.003	95.3		
	本渡宮地岳	R1	363	8,697	0.001	0.011	0	0.0	0	0.0	0.003	○	363	8,697	0.000	0.013	0.001	363	8,697	0.002	0.017	0.004	84.0		
		R2	361	8,663	0.002	0.056	0	0.0	0	0.0	0.005	○	361	8,663	0.001	0.215	0.006	361	8,663	0.002	0.215	0.011	65.6		
		R3	363	8,680	0.001	0.032	0	0.0	0	0.0	0.003	○	363	8,680	0.001	0.074	0.002	363	8,680	0.002	0.106	0.005	74.0		
	新和小宮地	R1	349	8,369	0.001	0.011	0	0.0	0	0.0	0.003	○	349	8,369	0.000	0.008	0.000	349	8,369	0.001	0.017	0.003	92.9		
		R2	362	8,662	0.001	0.024	0	0.0	0	0.0	0.003	○	362	8,662	0.000	0.088	0.001	362	8,662	0.001	0.112	0.004	91.1		
		R3	360	8,644	0.001	0.012	0	0.0	0	0.0	0.003	○	360	8,644	0.000	0.017	0.000	360	8,644	0.001	0.028	0.003	93.4		
	天草高浜	R1	366	8,752	0.002	0.014	0	0.0	0	0.0	0.003	○	366	8,752	0.001	0.010	0.001	366	8,752	0.003	0.015	0.004	63.7		
		R2	364	8,711	0.002	0.017	0	0.0	0	0.0	0.004	○	364	8,712	0.001	0.010	0.001	364	8,711	0.003	0.018	0.004	62.7		
		R3	365	8,705	0.002	0.020	0	0.0	0	0.0	0.004	○	365	8,705	0.001	0.028	0.001	365	8,705	0.003	0.048	0.005	63.4		
	河浦	R1	363	8,680	0.001	0.013	0	0.0	0	0.0	0.003	○	363	8,680	0.000	0.007	0.002	363	8,680	0.002	0.020	0.004	76.1		
		R2	361	8,648	0.001	0.008	0	0.0	0	0.0	0.003	○	361	8,648	0.000	0.007	0.002	361	8,648	0.002	0.013	0.003	75.5		
		R3	362	8,660	0.001	0.008	0	0.0	0	0.0	0.003	○	362	8,660	0.000	0.006	0.001	362	8,660	0.001	0.013	0.003	85.6		
苓北町	苓北志岐	R1	366	8,750	0.002	0.015	0	0.0	0	0.0	0.003	○	366	8,750	0.001	0.006	0.002	366	8,750	0.003	0.016	0.004	62.5		
		R2	362	8,688	0.002	0.018	0	0.0	0	0.0	0.005	○	362	8,688	0.001	0.005	0.001	362	8,688	0.003	0.019	0.006	70.8		
		R3	365	8,726	0.003	0.012	0	0.0	0	0.0	0.006	○	365	8,726	0.001	0.012	0.002	365	8,726	0.004	0.014	0.007	72.7		
	苓北坂瀬川	R1	364	8,708	0.002	0.012	0	0.0	0	0.0	0.004	○	364	8,708	0.000	0.005	0.001	364	8,708	0.002	0.013	0.004	92.0		
		R2	363	8,687	0.002	0.014	0	0.0	0	0.0	0.004	○	363	8,687	0.000	0.006	0.001	363	8,687	0.002	0.014	0.004	93.3		
		R3	363	8,687	0.002	0.009	0	0.0	0	0.0	0.004	○	363	8,687	0.000	0.011	0.001	363	8,687	0.002	0.016	0.004	94.4		
	苓北都呂々	R1	364	8,709	0.001	0.028	0	0.0	0	0.0	0.003	○	364	8,709	0.000	0.023	0.001	364	8,709	0.002	0.051	0.004	92.8		
		R2	361	8,628	0.001	0.016	0	0.0	0	0.0	0.003	○	361	8,628	0.000	0.031	0.000	361	8,628	0.001	0.040	0.003	93.3		
		R3	363	8,684	0.001	0.018	0	0.0	0	0.0	0.003	○	363	8,684	0.000	0.010	0.000	363	8,684	0.001	0.028	0.004	93.2		
	苓北木場	R1	363	8,686	0.001	0.017	0	0.0	0	0.0	0.003	○	363	8,686	0.000	0.011	0.001	363	8,686	0.001	0.023	0.003	93.8		
		R2	360	8,620	0.001	0.011	0	0.0	0	0.0	0.003	○	360	8,620	0.000	0.011	0.001	360	8,620	0.001	0.016	0.003	93.3		
		R3	362	8,662	0.001	0.013	0	0.0	0	0.0	0.003	○	362	8,661	0.000	0.014	0.000	362	8,661	0.001	0.025	0.003	95.8		

3 光化学オキシダント

図3 オキシダント昼間の1時間値の年平均値経年変化(単位: pp m)



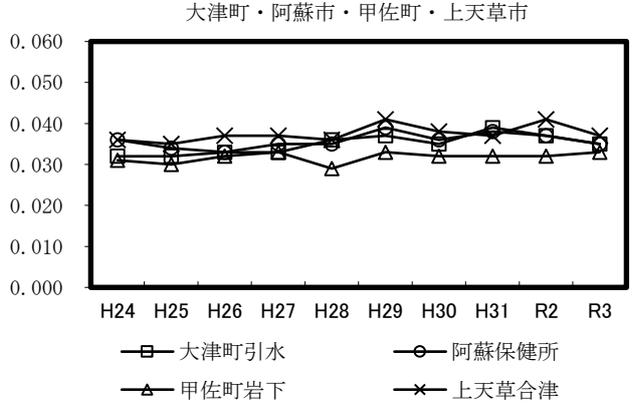
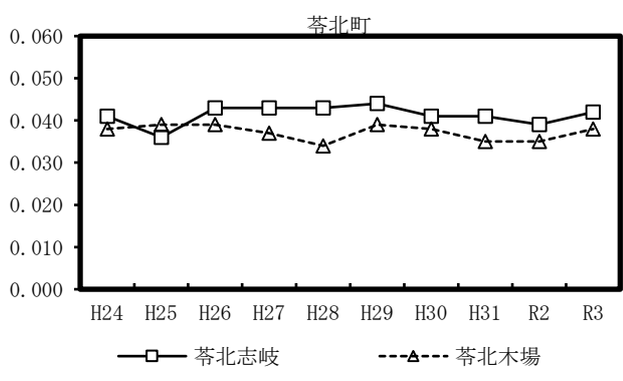
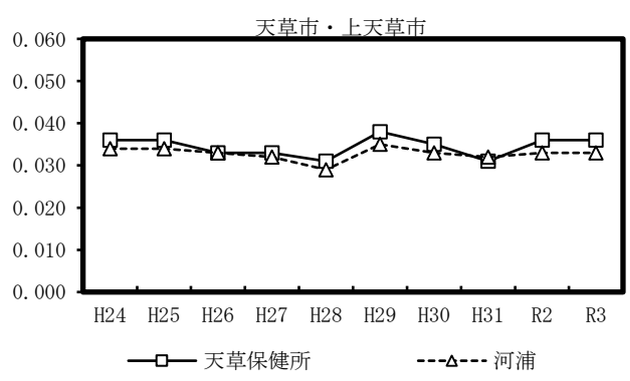
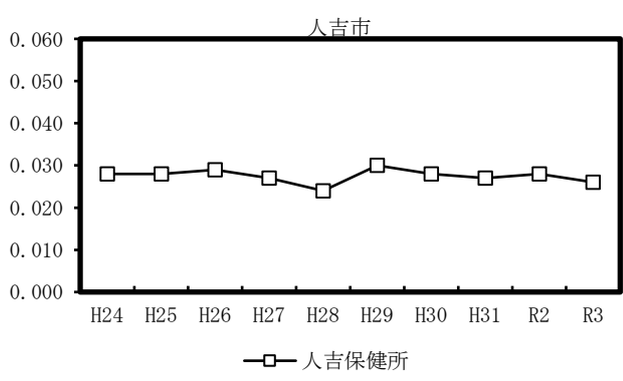
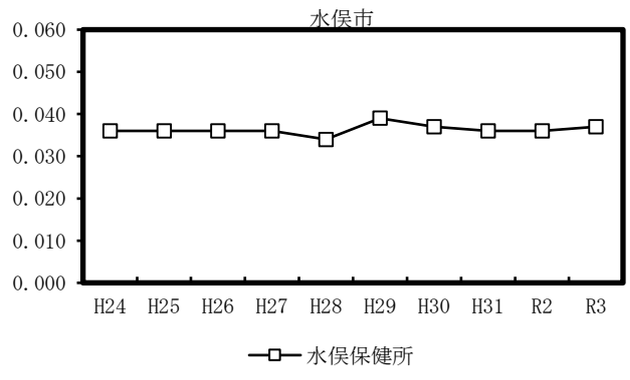
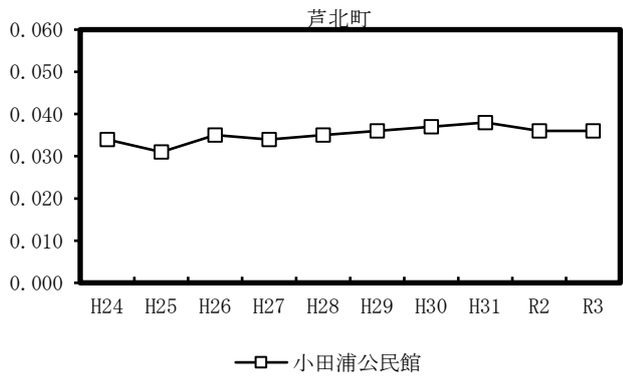


表3 光化学オキシダント年間値測定結果

市町名	測定局	年度	昼間測定 日数	昼間測定 時間	昼間の1時間 値の年平均値	昼間の1時間値が 0.06ppmを超えた日数と 時間数		昼間の1時間値が 0.12ppmを超えた日数と 時間数		昼間の1時間 値の最高値	昼間の日最高 1時間値の年 平均値
			(日)	(時間)	(ppm)	(日)	(時間)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)
荒尾市	荒尾運動公園	R1	366	5,484	0.033	71	418	0	0	0.100	0.046
		R2	365	5,466	0.034	60	324	0	0	0.093	0.047
		R3	365	5,464	0.035	76	392	0	0	0.096	0.048
玉名市	有明保健所	R1	363	5,425	0.035	83	576	0	0	0.107	0.049
		R2	365	5,462	0.031	49	239	0	0	0.081	0.045
		R3	363	5,427	0.037	79	424	0	0	0.099	0.051
山鹿市	山鹿健康福祉 センター	R1	366	5,475	0.031	69	399	0	0	0.107	0.046
		R2	365	5,455	0.032	61	327	0	0	0.085	0.047
		R3	365	5,459	0.033	72	374	0	0	0.109	0.048
菊池市	菊池市役所	R1	366	5,485	0.031	63	347	0	0	0.108	0.045
		R2	365	5,454	0.032	57	317	0	0	0.087	0.047
		R3	365	5,461	0.033	70	360	0	0	0.105	0.047
阿蘇市	阿蘇保健所	R1	366	5,481	0.038	79	488	0	0	0.113	0.048
		R2	363	5,424	0.037	67	409	0	0	0.104	0.048
		R3	365	5,460	0.035	45	259	0	0	0.113	0.045
大津町	大津町引水	R1	366	5,481	0.039	97	727	1	3	0.123	0.051
		R2	365	5,468	0.037	78	491	0	0	0.093	0.049
		R3	365	5,466	0.035	53	241	0	0	0.100	0.047
熊本市	北区役所	R1	366	5,323	0.030	44	231	0	0	0.105	0.043
		R2	365	5,316	0.032	48	241	0	0	0.083	0.045
		R3	364	5,297	0.034	64	309	0	0	0.098	0.046
	楡木	R1	366	5,338	0.035	81	464	0	0	0.113	0.048
		R2	365	5,316	0.032	54	283	0	0	0.084	0.046
		R3	365	5,308	0.034	70	330	0	0	0.096	0.047
	京町	R1	366	5,309	0.034	74	409	0	0	0.106	0.047
		R2	356	5,172	0.035	63	364	0	0	0.097	0.048
		R3	351	5,062	0.035	62	343	0	0	0.094	0.048
	秋津	R1	366	5,342	0.031	65	342	0	0	0.108	0.046
		R2	365	5,317	0.032	63	322	0	0	0.087	0.047
		R3	365	5,318	0.032	60	293	0	0	0.095	0.047
	中島	R1	366	5,336	0.033	69	340	0	0	0.097	0.047
		R2	365	5,316	0.035	68	392	0	0	0.091	0.049
		R3	365	5,322	0.035	74	383	0	0	0.101	0.049
城南町	R1	366	5,336	0.031	69	332	0	0	0.109	0.046	
	R2	365	5,320	0.032	56	309	0	0	0.089	0.047	
	R3	365	5,318	0.031	59	254	0	0	0.089	0.046	

(注) 昼間とは5時から20時までの時間帯をいう。したがって、1時間値は6時から20時まで得られることになる。

市町名	測定局	年度	昼間測定 日数	昼間測定 時間	昼間の1時間 値の年平均値	昼間の1時間値が 0.06ppmを超えた日数と 時間数		昼間の1時間値が 0.12ppmを超えた日数と 時間数		昼間の1時間 値の最高値	昼間の日最高 1時間値の年 平均値
			(日)	(時間)	(ppm)	(日)	(時間)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)
益城町	益城町保健福祉 センター※1	R1	366	5,482	0.035	93	564	0	0	0.118	0.050
		R2	364	5,429	0.036	89	519	0	0	0.091	0.050
		R3	365	5,465	0.035	87	449	0	0	0.105	0.049
宇土市	宇土運動公園	R1	366	5,480	0.034	79	453	0	0	0.112	0.048
		R2	363	5,386	0.034	77	473	0	0	0.108	0.046
		R3	365	5,462	0.032	60	327	0	0	0.101	0.046
甲佐町	甲佐町岩下	R1	366	5,482	0.032	70	373	0	0	0.109	0.047
		R2	365	5,465	0.032	73	390	0	0	0.089	0.047
		R3	365	5,467	0.033	66	337	0	0	0.099	0.047
八代市	八代東高校※2	R1	366	5,482	0.035	75	394	0	0	0.106	0.048
		R2	363	5,424	0.036	63	347	0	0	0.096	0.048
		R3	365	5,467	0.038	98	553	0	0	0.093	0.051
芦北町	小田浦公民館	R1	366	5,482	0.038	97	564	0	0	0.101	0.051
		R2	365	5,445	0.036	59	331	0	0	0.094	0.048
		R3	365	5,463	0.036	70	361	0	0	0.096	0.049
水俣市	水俣保健所	R1	366	5,478	0.036	72	417	0	0	0.100	0.049
		R2	365	5,461	0.036	65	355	0	0	0.100	0.048
		R3	365	5,465	0.037	72	366	0	0	0.090	0.049
人吉市	人吉保健所	R1	366	5,483	0.027	45	234	1	1	0.121	0.041
		R2	365	5,466	0.028	35	207	0	0	0.087	0.042
		R3	365	5,466	0.026	27	119	0	0	0.104	0.040
上天草市	上天草市合津	R1	366	5,479	0.037	113	767	0	0	0.113	0.049
		R2	365	5,464	0.041	112	665	0	0	0.094	0.053
		R3	363	5,411	0.037	72	391	0	0	0.089	0.049
天草市	天草保健所	R1	283	4,204	0.031	21	87	0	0	0.077	0.043
		R2	364	5,415	0.036	53	268	0	0	0.090	0.047
		R3	365	5,449	0.036	59	308	0	0	0.084	0.048
	河浦	R1	365	5,416	0.032	69	329	0	0	0.095	0.047
		R2	364	5,402	0.033	56	304	0	0	0.101	0.047
		R3	361	5,348	0.033	52	288	0	0	0.095	0.046

(注) 昼間とは5時から20時までの時間帯をいう。したがって、1時間値は6時から20時まで得られることになる。

※1 益城町保健福祉センターは令和2年度(2020年度)末に益城町役場を移設

※2 八代東高校は令和2年度(2020年度)末に八代市役所を移設

市町名	測定局	年度	昼間測定 日数	昼間測定 時間	昼間の1時間 値の年平均値	昼間の1時間値が 0.06ppmを超えた日数と 時間数		昼間の1時間値が 0.12ppmを超えた日数と 時間数		昼間の1時間 値の最高値	昼間の日最高 1時間値の年 平均値
			(日)	(時間)	(ppm)	(日)	(時間)	(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)
荅北町	荅北木場	R1	365	5,419	0.035	64	411	0	0	0.119	0.046
		R2	363	5,375	0.035	53	263	0	0	0.086	0.046
		R3	364	5,402	0.038	73	400	0	0	0.086	0.049
	荅北志岐	R1	366	5,481	0.041	91	551	0	0	0.091	0.051
		R2	365	5,467	0.039	60	377	0	0	0.110	0.048
		R3	365	5,466	0.042	92	546	0	0	0.093	0.051

(注) 昼間とは5時から20時までの時間帯をいう。したがって、1時間値は6時から20時まで得られることになる。

4 炭化水素

表4 非メタン炭化水素年間値測定結果

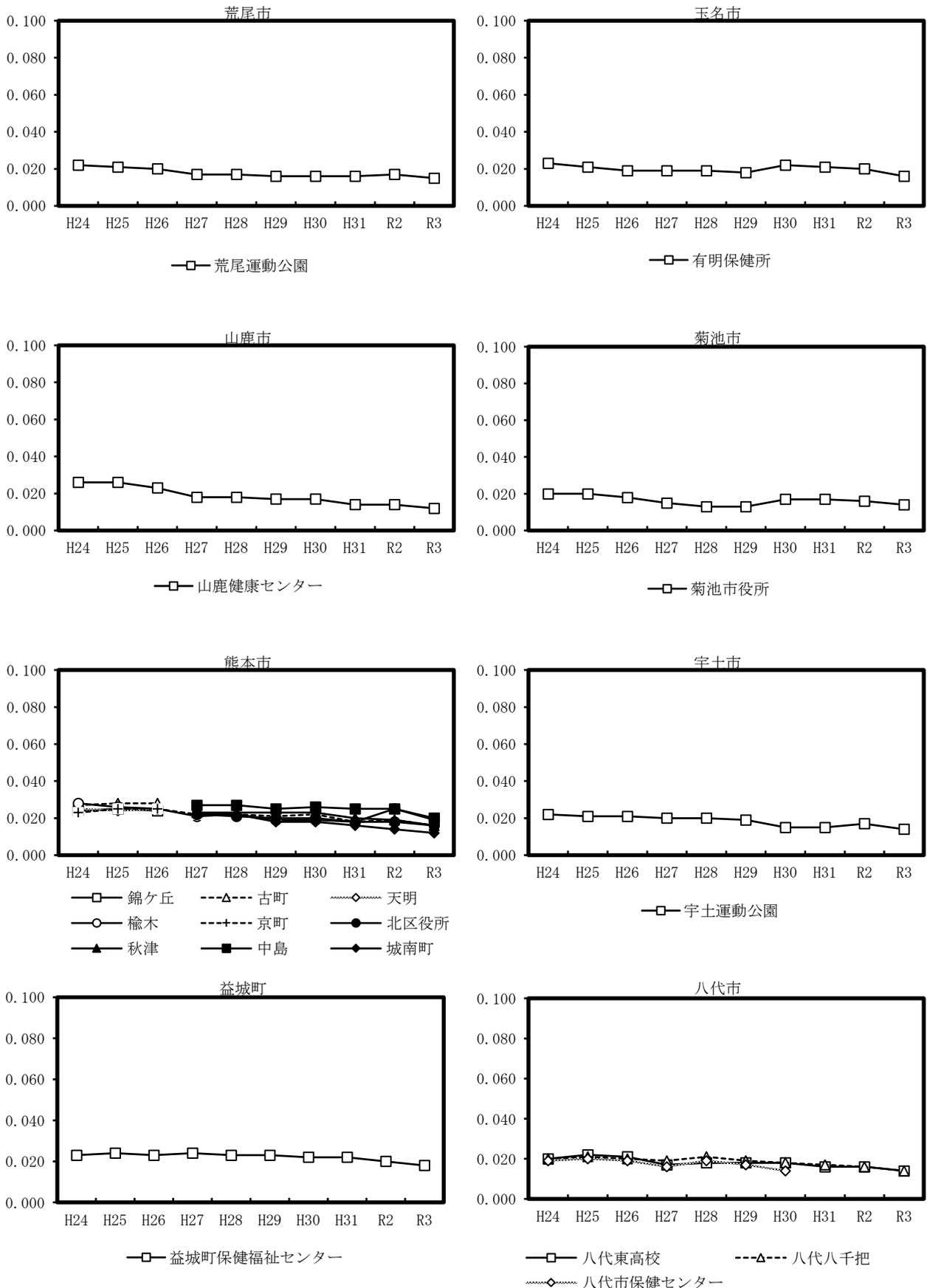
市町名	測定局	年度	測定時間	年平均値	6～9時 における 年平均値	6～9時 測定 日数	6～9時3時間平均		6～9時3時間平均値が 0.20ppmCを超えた日 数とその割合		6～9時3時間平均値が 0.31ppmCを超えた日 数とその割合	
							最高値	最低値	(日)	(%)	(日)	(%)
			(時間)	(ppmC)	(ppmC)	(日)	(ppmC)	(ppmC)	(日)	(%)	(日)	(%)
熊本市	楡木	R1	7,073	0.09	0.12	283	0.81	0.01	26	9.2	3	1.1
		R2	5,564	0.11	0.15	210	0.51	0.01	48	22.9	8	3.8
		R3	8,361	0.05	0.07	315	0.30	0.00	6	1.9	0	0.0
	秋津	R1	8,454	0.07	0.08	359	0.39	0.00	7	1.9	1	0.3
		R2	8,531	0.06	0.08	360	0.33	0.00	7	1.9	2	0.6
		R3	8,526	0.06	0.08	355	0.27	0.00	4	1.1	0	0.0
	城南町	R1	8,579	0.07	0.08	363	0.40	0.00	6	1.7	1	0.3
		R2	8,546	0.06	0.07	358	0.17	0.00	0	0.0	0	0.0
		R3	8,491	0.07	0.08	360	0.20	0.00	0	0.0	0	0.0

表5 メタン及び全炭化水素年間値測定結果

市町名	測定局	年度	メタン						全炭化水素					
			測定時間	年平均値	6～9時 における 年平均値	6～9時 測定 日数	6～9時3時間平均値		測定時間	年平均値	6～9時 における 年平均値	6～9時 測定 日数	6～9時3時間平均値	
							最高値	最低値					最高値	最低値
			(時間)	(ppmC)	(ppmC)	(日)	(ppmC)	(ppmC)	(時間)	(ppmC)	(ppmC)	(日)	(ppmC)	(ppmC)
熊本市	楡木	R1	7,073	2.12	2.18	283	3.18	1.79	7,073	2.12	2.29	283	3.34	1.81
		R2	5,564	2.06	2.23	210	3.07	1.81	5,564	2.17	2.38	210	3.32	1.83
		R3	8,376	2.06	2.21	321	3.25	1.82	8,361	2.11	2.28	315	3.40	1.82
	秋津	R1	8,454	2.00	2.06	359	2.46	1.80	8,454	2.07	2.15	359	2.61	1.80
		R2	8,531	2.00	2.07	360	2.49	1.80	8,531	2.06	2.15	360	2.70	1.82
		R3	8,547	2.01	2.07	357	2.44	1.82	8,525	2.08	2.15	355	2.61	1.86
	城南町	R1	8,579	1.98	2.01	363	2.28	1.79	8,579	2.05	2.09	363	2.51	1.81
		R2	8,546	1.99	2.02	358	2.27	1.80	8,546	2.05	2.10	358	2.41	1.81
		R3	8,428	1.99	2.02	357	2.54	0.45	8,424	2.06	2.10	357	2.62	0.64

5 浮遊粒子状物質

図4 浮遊粒子状物質年平均値経年変化 (単位: mg/m^3)



(注) 荒尾運動公園局は平成26年度(2014年度)から荒尾市役所局を移設し、運用開始。

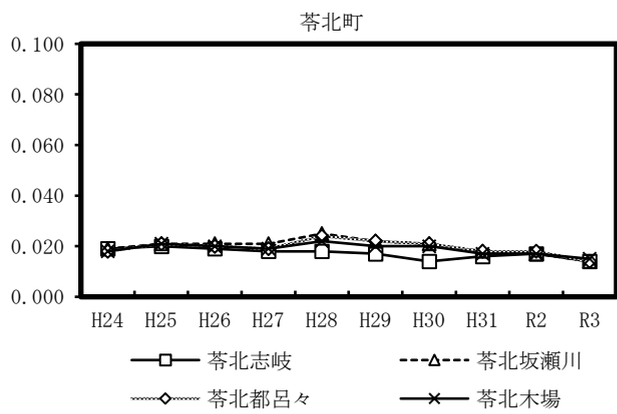
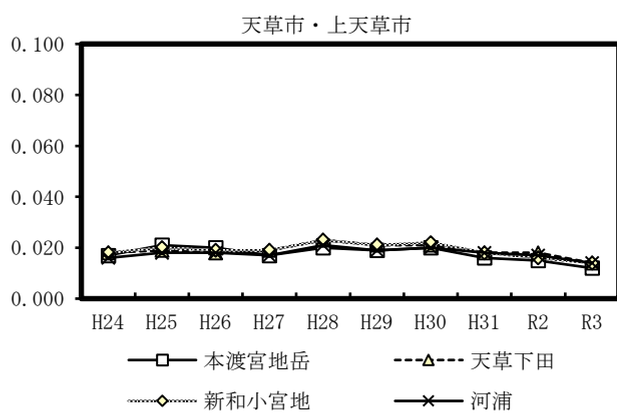
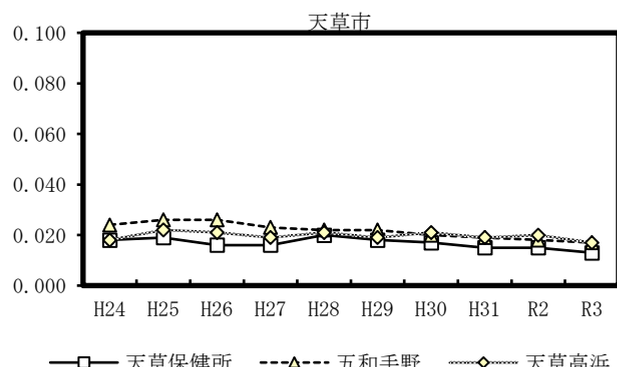
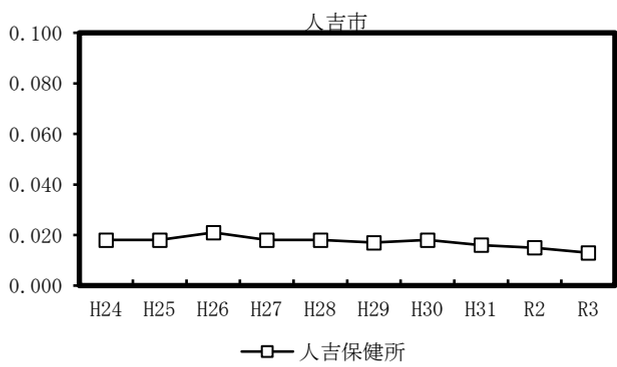
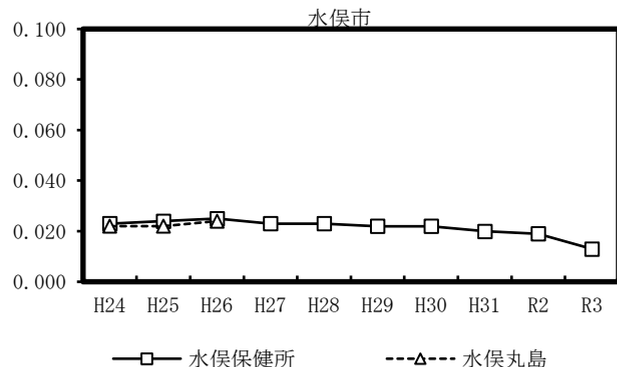
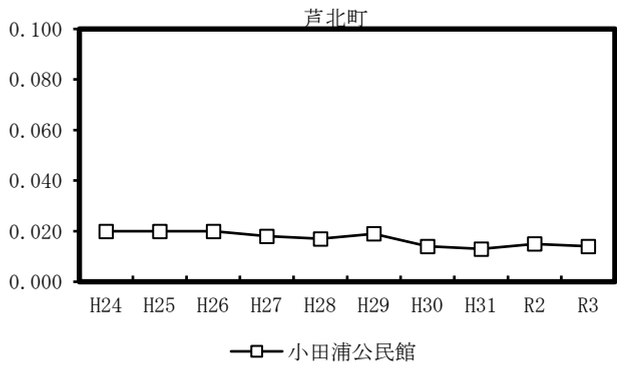


表6 浮遊粒子状物質年間値測定結果

市町名	測定局	年度	日有効測定	測定時間	年平均値	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数とその割合		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数とその割合		1時間値の最高値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日が2日以上連続したことの有無	環境基準の長期的評価による日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数
			(日)	(時間)	(mg/m ³)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(mg/m ³)	(mg/m ³)	(有×・無○)	(日)
荒尾市	荒尾運動公園	R1	366	8,742	0.016	0	0.0	0	0.0	0.197	0.040	○	0
		R2	365	8,742	0.017	0	0.0	0	0.0	0.113	0.041	○	0
		R3	364	8,725	0.015	0	0.0	0	0.0	0.137	0.031	○	0
玉名市	有明保健所	R1	358	8,631	0.021	0	0.0	0	0.0	0.170	0.048	○	0
		R2	363	8,716	0.020	5	0.1	0	0.0	0.253	0.066	○	0
		R3	361	8,661	0.016	0	0.0	0	0.0	0.090	0.032	○	0
山鹿市	山鹿健康福祉センター	R1	366	8,756	0.014	0	0.0	0	0.0	0.105	0.035	○	0
		R2	365	8,732	0.014	2	0.0	0	0.0	0.477	0.045	○	0
		R3	365	8,728	0.012	0	0.0	0	0.0	0.079	0.025	○	0
菊池市	菊池市役所	R1	365	8,750	0.017	0	0.0	0	0.0	0.133	0.037	○	0
		R2	364	8,718	0.016	0	0.0	0	0.0	0.077	0.038	○	0
		R3	364	8,729	0.014	0	0.0	0	0.0	0.099	0.028	○	0
熊本市	北区役所	R1	357	8,577	0.018	0	0.0	0	0.0	0.121	0.040	○	0
		R2	365	8,732	0.018	0	0.0	0	0.0	0.137	0.046	○	0
		R3	360	8,634	0.016	0	0.0	0	0.0	0.117	0.033	○	0
	楡木	R1	365	8,732	0.018	0	0.0	0	0.0	0.097	0.044	○	0
		R2	364	8,712	0.025	0	0.0	0	0.0	0.125	0.050	○	0
		R3	365	8,731	0.019	0	0.0	0	0.0	0.121	0.042	○	0
	京町	R1	363	8,737	0.018	0	0.0	0	0.0	0.066	0.040	○	0
		R2	364	8,724	0.019	0	0.0	0	0.0	0.112	0.046	○	0
		R3	365	8,732	0.016	0	0.0	0	0.0	0.108	0.033	○	0
	秋津	R1	365	8,760	0.020	0	0.0	0	0.0	0.139	0.042	○	0
		R2	357	8,589	0.019	0	0.0	0	0.0	0.129	0.051	○	0
		R3	365	8,737	0.016	0	0.0	0	0.0	0.107	0.031	○	0
	中島	R1	360	8,682	0.025	8	0.1	3	0.8	1.872	0.053	×	3
		R2	365	8,736	0.025	0	0.0	0	0.0	0.156	0.060	○	0
		R3	362	8,700	0.020	0	0.0	0	0.0	0.127	0.037	○	0
	城南町	R1	365	8,755	0.016	0	0.0	0	0.0	0.106	0.038	○	0
		R2	363	8,701	0.014	0	0.0	0	0.0	0.113	0.037	○	0
		R3	365	8,735	0.012	0	0.0	0	0.0	0.145	0.026	○	0

市町名	測定局	年度	日有効測定	測定時間	年平均値	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数とその割合		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数とその割合		1時間値の最高値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日が2日以上連続したことの有無	環境基準の長期的評価による日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数
			(日)	(時間)	(mg/m ³)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(mg/m ³)	(mg/m ³)	(有×・無○)	(日)
益城町	益城町保健福祉センター※1	R1	366	8,762	0.022	0	0.0	0	0.0	0.156	0.048	○	0
		R2	361	8,676	0.020	0	0.0	0	0.0	0.106	0.048	○	0
		R3	364	8,722	0.018	1	0.0	0	0.0	0.209	0.039	○	0
宇土市	宇土運動公園	R1	364	8,731	0.015	0	0.0	0	0.0	0.114	0.032	○	0
		R2	365	8,731	0.017	0	0.0	0	0.0	0.120	0.045	○	0
		R3	365	8,732	0.014	0	0.0	0	0.0	0.133	0.028	○	0
八代市	八代東高校※2	R1	364	8,730	0.016	0	0.0	0	0.0	0.142	0.044	○	0
		R2	359	8,649	0.016	0	0.0	0	0.0	0.137	0.046	○	0
		R3	365	8,734	0.014	0	0.0	0	0.0	0.075	0.029	○	0
	八代八千把	R1	363	8,724	0.017	0	0.0	0	0.0	0.177	0.035	○	0
		R2	363	8,714	0.016	0	0.0	0	0.0	0.130	0.041	○	0
		R3	356	8,595	0.014	0	0.0	0	0.0	0.187	0.028	○	0
芦北町	小田浦公民館	R1	366	8,776	0.013	0	0.0	0	0.0	0.091	0.030	○	0
		R2	365	8,735	0.015	0	0.0	0	0.0	0.137	0.036	○	0
		R3	365	8,734	0.014	0	0.0	0	0.0	0.105	0.029	○	0
水俣市	水俣保健所	R1	366	8,760	0.020	0	0.0	0	0.0	0.086	0.038	○	0
		R2	365	8,732	0.019	0	0.0	0	0.0	0.106	0.049	○	0
		R3	363	8,712	0.013	0	0.0	0	0.0	0.066	0.029	○	0
人吉市	人吉保健所	R1	366	8,761	0.016	0	0.0	0	0.0	0.080	0.033	○	0
		R2	361	8,671	0.015	0	0.0	0	0.0	0.105	0.042	○	0
		R3	363	8,699	0.013	0	0.0	0	0.0	0.097	0.029	○	0
天草市	天草保健所	R1	363	8,707	0.015	0	0.0	0	0.0	0.083	0.038	○	0
		R2	360	8,659	0.015	0	0.0	0	0.0	0.149	0.039	○	0
		R3	361	8,699	0.013	0	0.0	0	0.0	0.111	0.028	○	0
	五和手野	R1	364	8,737	0.019	0	0.0	0	0.0	0.089	0.042	○	0
		R2	361	8,687	0.018	0	0.0	0	0.0	0.127	0.043	○	0
		R3	365	8,735	0.017	0	0.0	0	0.0	0.100	0.035	○	0

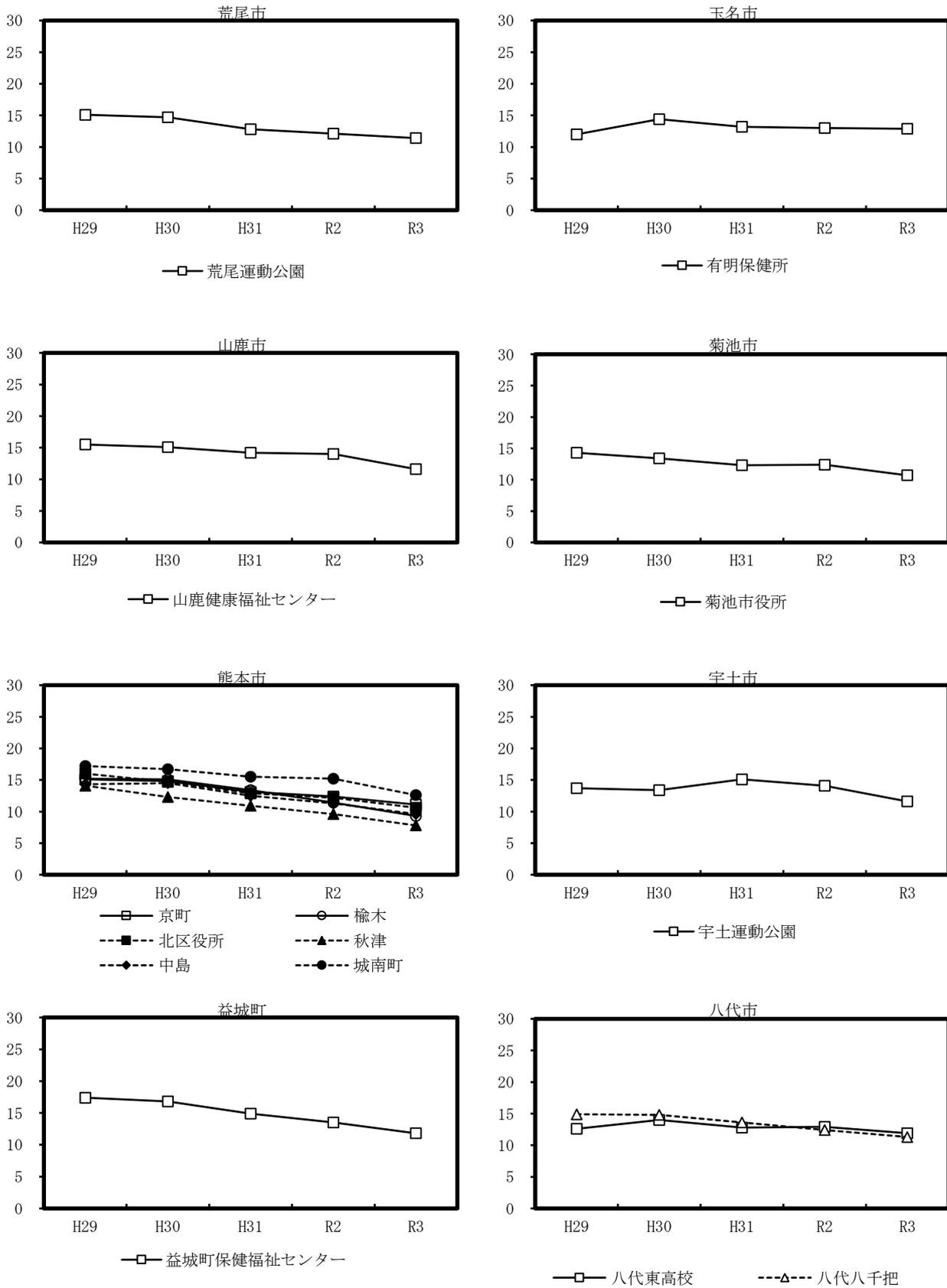
※1 益城町保健福祉センターは令和2年度(2020年度)末に益城町役場を移設

※2 八代東高校は令和2年度(2020年度)末に八代市役所を移設

市町名	測定局	年度	日有効測定	測定時間	年平均値	1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数とその割合		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数とその割合		1時間値の最高値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日が2日以上連続したことの有無	環境基準の長期的評価による日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数
			(日)	(時間)	(mg/m ³)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(mg/m ³)	(mg/m ³)	(有×・無○)	(日)
天草市	天草下田	R1	364	8,728	0.018	0	0.0	0	0.0	0.136	0.043	○	0
		R2	362	8,690	0.018	0	0.0	0	0.0	0.149	0.056	○	0
		R3	358	8,610	0.014	0	0.0	0	0.0	0.152	0.031	○	0
	本渡宮地岳	R1	363	8,715	0.016	1	0.0	0	0.0	0.253	0.037	○	0
		R2	361	8,679	0.015	0	0.0	0	0.0	0.130	0.046	○	0
		R3	363	8,696	0.012	0	0.0	0	0.0	0.094	0.027	○	0
	新和小宮地	R1	364	8,725	0.018	1	0.0	0	0.0	0.267	0.042	○	0
		R2	362	8,675	0.016	0	0.0	0	0.0	0.197	0.047	○	0
		R3	358	8,620	0.014	0	0.0	0	0.0	0.096	0.029	○	0
	天草高浜	R1	366	8,762	0.019	0	0.0	0	0.0	0.192	0.046	○	0
		R2	362	8,705	0.020	1	0.0	0	0.0	0.205	0.060	○	0
		R3	362	8,684	0.017	1	0.0	0	0.0	0.217	0.041	○	0
	河浦	R1	363	8,700	0.018	0	0.0	0	0.0	0.117	0.042	○	0
		R2	362	8,675	0.017	0	0.0	0	0.0	0.163	0.048	○	0
		R3	362	8,675	0.014	0	0.0	0	0.0	0.144	0.031	○	0
苓北町	苓北志岐	R1	366	8,749	0.016	0	0.0	0	0.0	0.174	0.034	○	0
		R2	365	8,734	0.017	0	0.0	0	0.0	0.122	0.044	○	0
		R3	365	8,732	0.014	0	0.0	0	0.0	0.145	0.030	○	0
	苓北坂瀬川	R1	364	8,728	0.018	0	0.0	0	0.0	0.127	0.043	○	0
		R2	363	8,704	0.017	0	0.0	0	0.0	0.154	0.055	○	0
		R3	363	8,701	0.014	0	0.0	0	0.0	0.101	0.031	○	0
	苓北都呂々	R1	364	8,728	0.018	0	0.0	0	0.0	0.103	0.045	○	0
		R2	361	8,646	0.018	0	0.0	1	0.3	0.191	0.054	○	0
		R3	363	8,698	0.014	0	0.0	0	0.0	0.168	0.031	○	0
	苓北木場	R1	363	8,706	0.017	0	0.0	0	0.0	0.122	0.041	○	0
		R2	360	8,634	0.017	0	0.0	0	0.0	0.160	0.054	○	0
		R3	362	8,675	0.015	0	0.0	0	0.0	0.199	0.036	○	0

6 微小粒子状物質

図5 微小粒子状物質年平均値経年変化（単位： $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ）



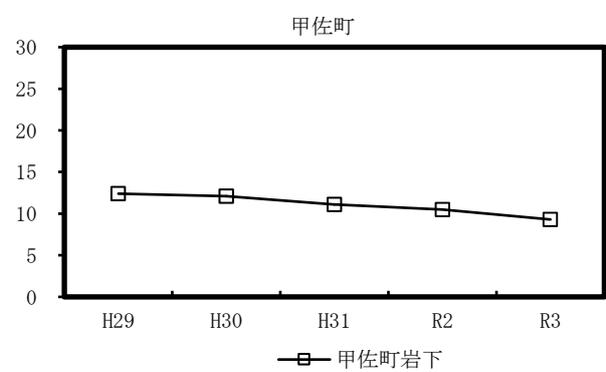
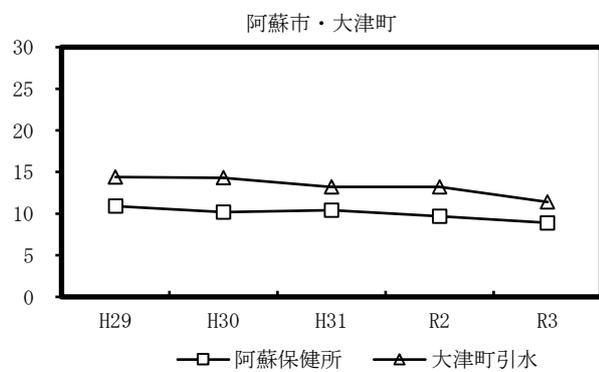
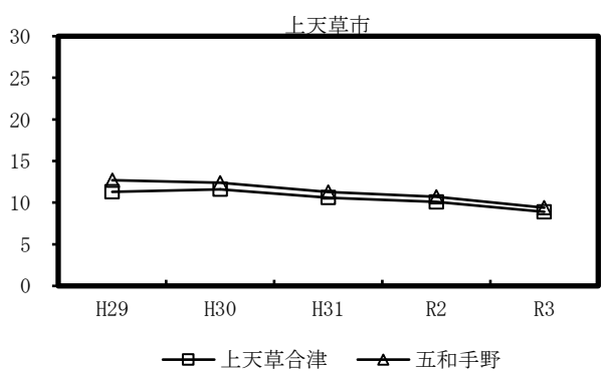
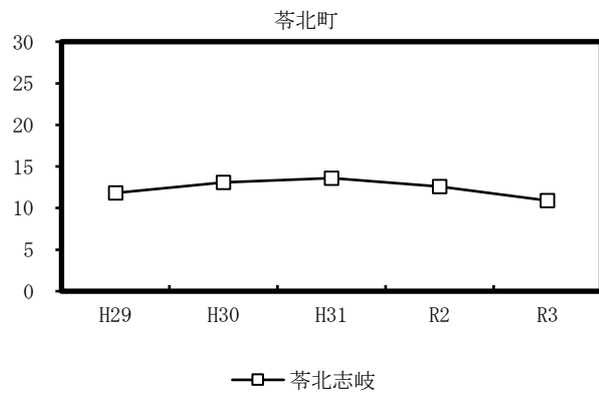
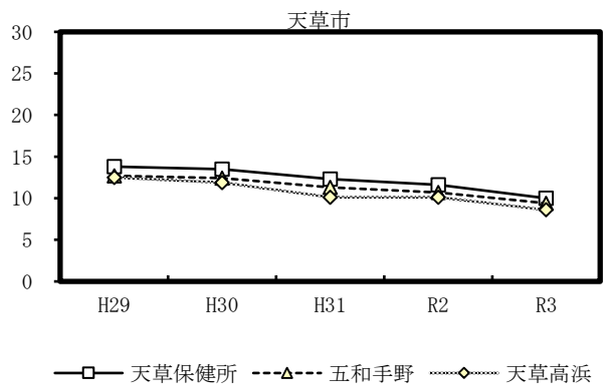
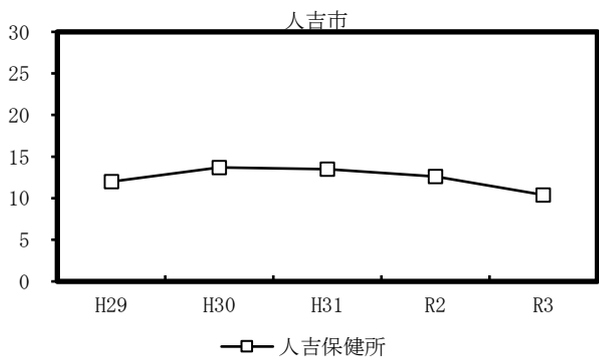
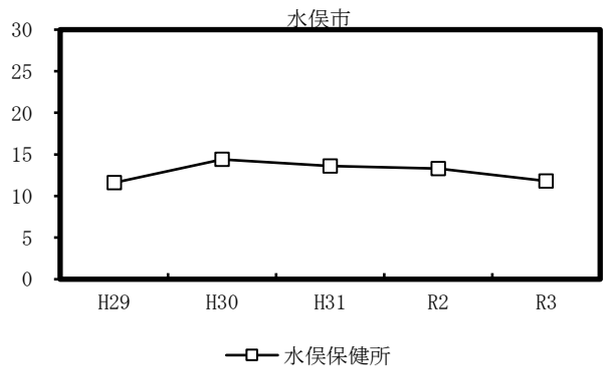
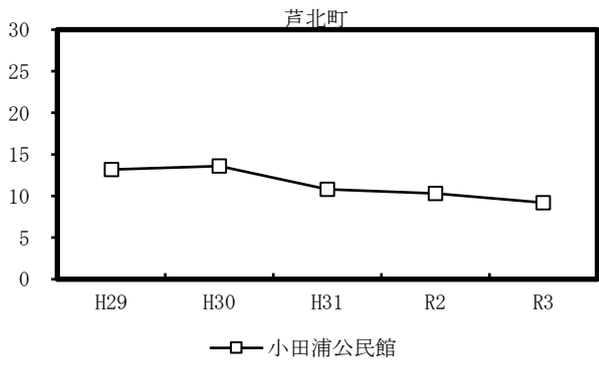


表7 微小粒子状物質年間値測定結果

市町名	測定局	年度	日有効測定	年平均値	年間98%値	日平均値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数とその割合		年日平均最大値の
			(日)	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	(日)	(%)	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)
荒尾市	荒尾運動公園	R1	364	12.8	31.6	3	0.8	41.6
		R2	363	12.1	29.0	2	0.6	37.7
		R3	363	11.4	28.2	1	0.3	36.5
玉名市	有明保健所	R1	362	13.2	29.6	1	0.3	37.8
		R2	363	13.0	31.3	5	1.4	41.3
		R3	359	12.9	28.7	1	0.3	35.4
山鹿市	山鹿健康福祉センター	R1	364	14.2	32.7	5	1.4	37.7
		R2	280	14.0	35.3	7	2.5	43.5
		R3	217	11.6	24.3	0	0.0	29.8
菊池市	菊池市役所	R1	364	12.3	29.5	1	0.3	37.4
		R2	364	12.4	30.6	2	0.5	37.0
		R3	363	10.7	27.0	0	0.0	31.4
阿蘇市	阿蘇保健所	R1	348	10.4	26.5	1	0.3	39.4
		R2	359	9.7	26.0	1	0.3	39.3
		R3	361	8.9	23.0	0	0.0	30.8
大津町	大津町引水	R1	363	13.2	29.3	2	0.6	38.3
		R2	362	13.2	29.6	1	0.3	38.2
		R3	363	11.4	25.7	0	0.0	32.5
熊本市	北区役所	R1	362	12.9	32.2	4	1.1	38.5
		R2	363	12.2	30.6	3	0.8	38.3
		R3	363	10.6	26.1	0	0.0	30.8
	楡木	R1	350	13.4	33.6	5	1.4	44.8
		R2	339	11.4	28.8	3	0.9	40.3
		R3	359	9.3	24.3	0	0.0	30.3
	京町	R1	360	13.1	32.1	4	1.1	42.4
		R2	363	12.4	28.7	3	0.8	43.1
		R3	363	11.1	27.2	1	0.3	35.8
	秋津	R1	363	10.9	27.5	1	0.3	36.5
		R2	362	9.6	26.0	0	0.0	34.7
		R3	363	7.8	21.8	0	0.0	27.6
	中島	R1	364	12.5	29.6	3	0.8	46.5
		R2	362	11.3	28.4	3	0.8	41.3
		R3	362	9.6	23.2	0	0.0	32.9
城南町	R1	364	15.5	33.1	6	1.6	45.4	
	R2	361	15.2	30.0	5	1.4	42.3	
	R3	362	12.6	26.0	0	0.0	33.3	
益城町	益城町保健福祉センター※1	R1	364	14.9	35.4	8	2.2	47.7
		R2	312	13.5	32.6	4	1.3	43.6
		R3	235	11.8	26.6	1	0.4	36.3
宇土市	宇土運動公園	R1	364	15.1	35.6	8	2.2	53.2
		R2	360	14.1	35.6	8	2.2	48.4
		R3	360	11.6	26.1	0	0.0	31.9
甲佐町	甲佐町岩下	R1	359	11.1	27.1	1	0.3	35.3
		R2	361	10.5	25.3	0	0.0	32.6
		R3	360	9.3	21.5	0	0.0	27.4
八代市	八代東高校※2	R1	364	12.8	29.9	1	0.3	36.2
		R2	360	12.9	28.8	2	0.6	39.9
		R3	363	11.9	27.4	0	0.0	32.9
	八代八千把	R1	363	13.6	32.3	2	0.6	39.3
		R2	361	12.4	28.8	3	0.8	41.5
		R3	365	11.3	25.2	1	0.3	38.6
芦北町	小田浦公民館	R1	364	10.8	24.8	1	0.3	35.8
		R2	361	10.3	26.6	1	0.3	40.2
		R3	123	9.2	20.7	0	0.0	28.6
水俣市	水俣保健所	R1	362	13.6	32.1	4	1.1	47.2
		R2	363	13.3	30.7	3	0.8	41.7
		R3	356	11.8	25.1	1	0.3	35.3
人吉市	人吉保健所	R1	364	13.5	31.9	4	1.1	43.1
		R2	363	12.6	31.6	5	1.4	46.1
		R3	363	10.4	23.1	0	0.0	33.9
上天草市	上天草合津	R1	364	10.6	25.1	1	0.3	36.0
		R2	354	10.1	25.2	1	0.3	42.7
		R3	360	8.9	20.4	0	0.0	25.0

※1 益城町保健福祉センターは令和2年度(2020年度)末に益城町役場を移設

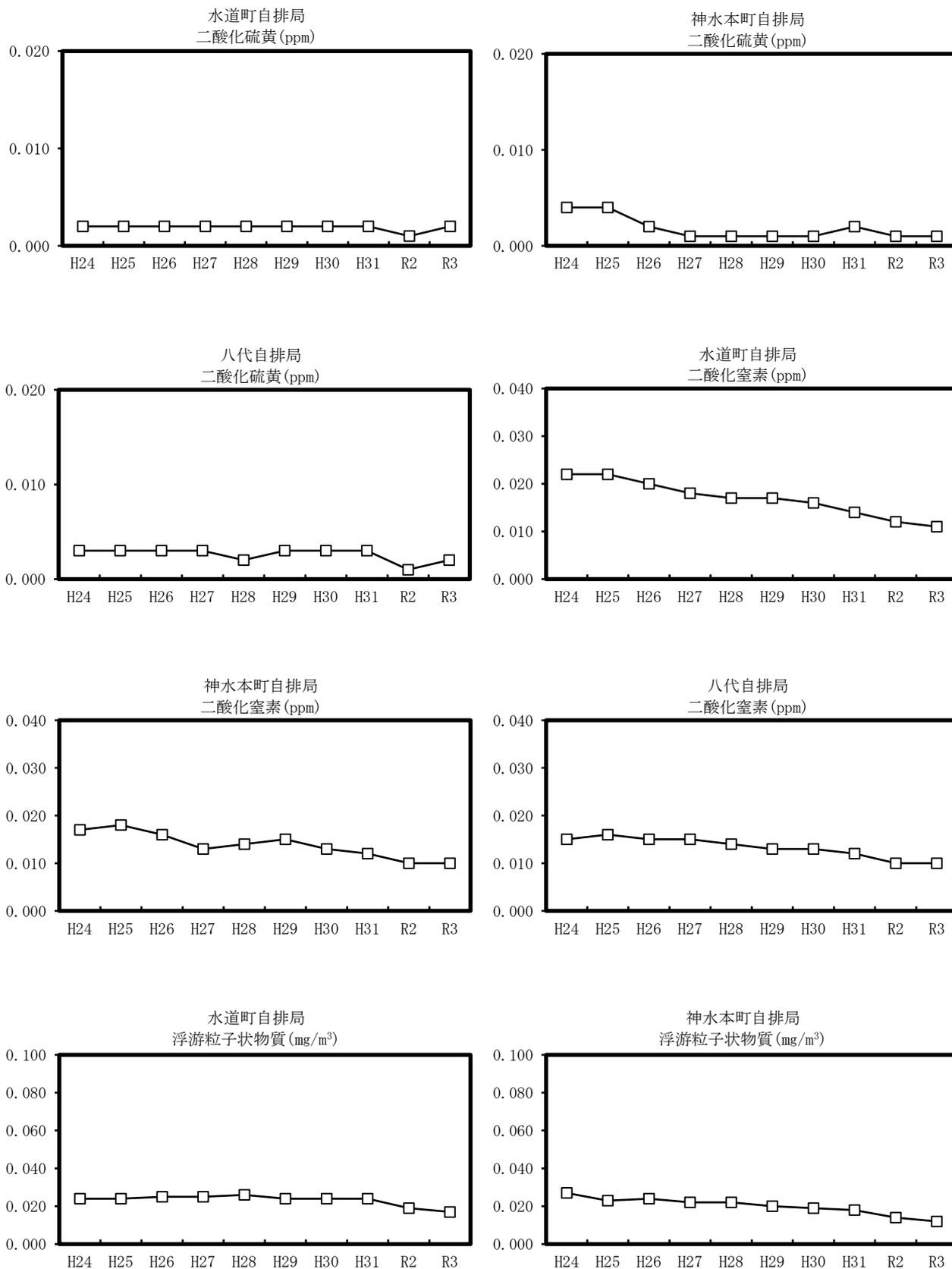
※2 八代東高校は令和2年度(2020年度)末に八代市役所を移設

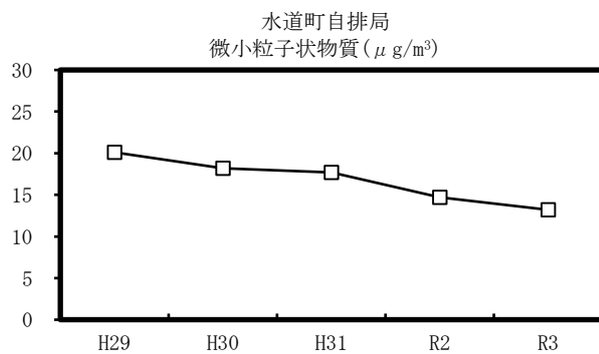
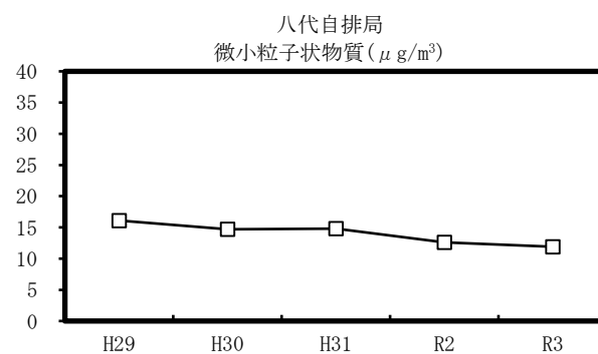
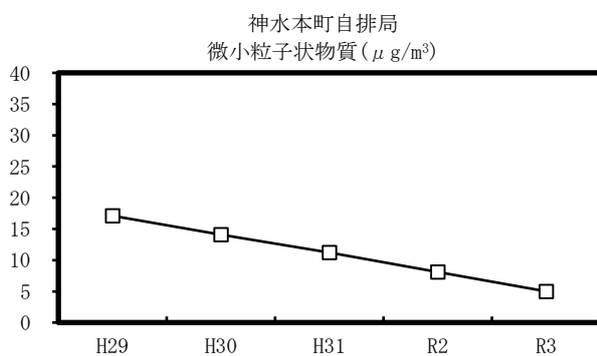
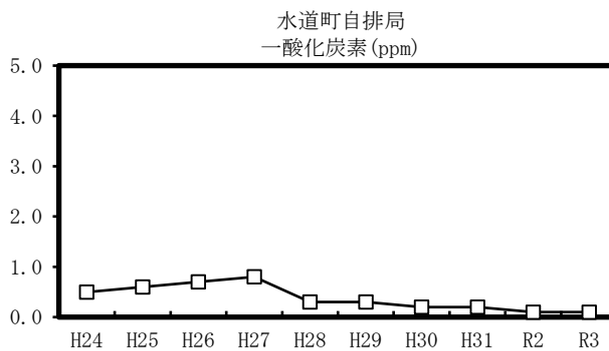
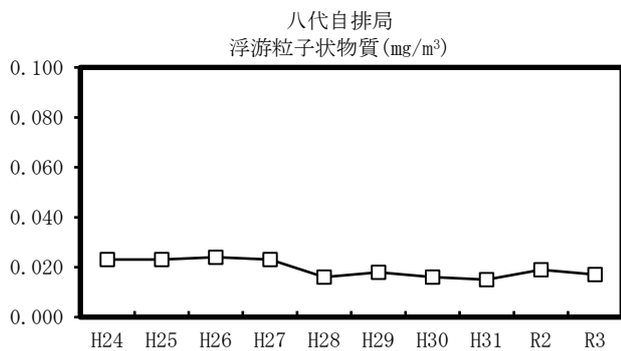
市町名	測定局	年度	日有効測定数	年平均値	年間98%値	日平均値が35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数とその割合		年間平均最大値
			(日)	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	(日)	(%)	($\mu\text{g}/\text{m}^3$)
天草市	天草保健所	R1	348	12.3	30.4	2	0.6	40.7
		R2	357	11.6	31.3	4	1.1	46.3
		R3	361	10.0	22.3	0	0.0	29.4
	五和手野	R1	362	11.3	27.9	0	0.0	33.1
		R2	354	10.7	27.0	2	0.6	41.1
		R3	365	9.4	21.0	0	0.0	25.6
	天草高浜	R1	364	10.1	27.4	1	0.3	38.4
		R2	355	10.1	30.0	3	0.8	49.0
		R3	365	8.6	20.1	0	0.0	25.7
苓北町	苓北志岐	R1	363	13.6	31.7	2	0.6	47.2
		R2	363	12.6	31.7	6	1.7	52.1
		R3	363	10.9	24.8	0	0.0	30.7

II 自動車排ガス測定局詳細データ

図6 二酸化硫黄、二酸化窒素、一酸化炭素、浮遊粒子状物質、微小粒子状物質

自動測定年平均値経年変化





1 二酸化硫黄

表8 二酸化硫黄年間値測定結果

市町名	測定局	年度	日有効測定	測定時間	年平均値	1時間値が0.1ppmを超えた時間数とその割合		日平均値が0.04ppmを超えた日数とその割合		1時間値の最高値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.04ppmを超えた日が2日以上連続したことの有無	環境基準の長期的評価による日平均値が0.04ppmを超えた日数
			(日)	(時間)	(ppm)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(ppm)	(ppm)	(有×・無○)	(日)
熊本市	水道町自排局	R1	363	8,578	0.002	0	0.0	0	0.0	0.077	0.007	○	0
		R2	362	8,527	0.001	0	0.0	0	0.0	0.051	0.006	○	0
		R3	325	7,664	0.002	2	0.0	0	0.0	0.175	0.008	○	0
	神水本町自排局	R1	365	8,572	0.002	0	0.0	0	0.0	0.081	0.008	○	0
		R2	363	8,530	0.001	0	0.0	0	0.0	0.047	0.006	○	0
		R3	364	8,545	0.001	0	0.0	0	0.0	0.073	0.008	○	0
八代市	八代自排局	R1	358	8,531	0.003	0	0.0	0	0.0	0.048	0.009	○	0
		R2	365	8,728	0.001	0	0.0	0	0.0	0.045	0.004	○	0
		R3	363	8,692	0.002	0	0.0	0	0.0	0.060	0.005	○	0

2 窒素酸化物

表9 窒素酸化物年間値測定結果

市町名	測定局	年度	二酸化窒素 (NO ₂)										一酸化窒素 (NO)					窒素酸化物 (NO+NO ₂)						
			日有数 測定 時間	測定 時間	年 平均 値	の1 最 高 間 値	環境基準との対比							日有数 測定 時間	測定 時間	年 平均 値	の1 最 高 間 値	日平均 値の 98%値	日有数 測定 時間	測定 時間	年 平均 値	の1 最 高 間 値	日平均 値の 98%値	年平均値 NO ₂ NO+NO ₂
							日平均値が 0.06ppmを超えた 日数とその割合		日平均値が0.04ppm 以上0.06ppm以下の 日数とその割合		日平均 値の 98%値	適合 状況												
							(日)	(%)	(日)	(%)			(ppm)											
熊本市	水道町 自排局	R1	365	8,578	0.013	0.047	0	0.0	0	0.0	0.025	○	365	8,578	0.009	0.086	0.022	365	8,578	0.022	0.125	0.046	59.9	
		R2	363	8,529	0.012	0.050	0	0.0	0	0.0	0.024	○	363	8,529	0.007	0.075	0.015	363	8,529	0.019	0.114	0.040	63.2	
		R3	362	8,506	0.011	0.045	0	0.0	0	0.0	0.023	○	362	8,504	0.006	0.079	0.013	362	8,503	0.018	0.120	0.036	65.2	
	神水本町 自排局	R1	364	8,572	0.011	0.048	0	0.0	0	0.0	0.024	○	364	8,572	0.008	0.126	0.030	364	8,572	0.019	0.159	0.050	57.8	
		R2	363	8,525	0.010	0.048	0	0.0	0	0.0	0.022	○	363	8,525	0.007	0.123	0.022	363	8,525	0.017	0.161	0.041	59.9	
		R3	365	8,548	0.010	0.050	0	0.0	0	0.0	0.023	○	365	8,548	0.007	0.093	0.021	365	8,548	0.017	0.122	0.041	61.0	
八代市	八代自排局	R1	363	8,699	0.011	0.041	0	0.0	0	0.0	0.019	○	363	8,699	0.009	0.123	0.032	363	8,699	0.020	0.164	0.051	54.8	
		R2	363	8,688	0.010	0.042	0	0.0	0	0.0	0.022	○	363	8,688	0.008	0.157	0.027	363	8,688	0.017	0.195	0.048	56.7	
		R3	363	8,666	0.010	0.048	0	0.0	0	0.0	0.023	○	363	8,666	0.008	0.157	0.027	363	8,666	0.018	0.192	0.046	57.6	

3 一酸化炭素

表10 一酸化炭素年間値測定結果

市町名	測定局	年度	日有効測定	測定時間	年平均値	8時間値が20ppmを超えた回数とその割合		日平均値が10ppmを超えた日数とその割合		1時間値が30ppm以上となったことのある日数とその割合		1時間値の最高値	日平均値の2%除外値	日平均値が10ppmを超えた日が2日以上連続したことの有無	環境基準の長期的評価による日平均値が10ppmを超えた日数
			(日)	(時間)	(ppm)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(日)	(%)	(ppm)	(ppm)	(有×・無○)	(日)
熊本市	水道町自排局	R1	365	8,582	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2.4	0.5	○	0
		R2	365	8,552	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1.5	0.4	○	0
		R3	365	8,552	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2.7	0.4	○	0

4 浮遊粒子状物質

表11 浮遊粒子状物質年間値測定結果

市町名	測定局	年度	日有効測定	測定時間	年平均値	1時間値が 0.20mg/m ³ を超えた 時間数とその割合		日平均値が 0.10mg/m ³ を超えた 日数とその割合		1時間値の 最高値	日平均値 の2%除外 値	日平均値が 0.10mg/m ³ を 超えた日が2 日以上連続し たことの有無	環境基準の長 期的評価によ る日平均値が 0.10mg/m ³ を 超えた日数
			(日)	(時間)	(mg/m ³)	(時間)	(%)	(日)	(%)	(mg/m ³)	(mg/m ³)	(有×・無○)	(日)
熊本市	水道町自排局	R1	366	8,761	0.020	0	0.0	0	0.0	0.166	0.042	○	0
		R2	365	8,735	0.019	1	0.0	0	0.0	0.211	0.040	○	0
		R3	365	8,740	0.017	4	0.0	0	0.0	0.350	0.034	○	0
	神水本町自排局	R1	366	8,758	0.015	0	0.0	0	0.0	0.088	0.035	○	0
		R2	365	8,737	0.014	0	0.0	0	0.0	0.099	0.040	○	0
		R3	365	8,737	0.012	0	0.0	0	0.0	0.136	0.028	○	0
八代市	八代自排局	R1	360	8,549	0.014	0	0.0	0	0.0	0.141	0.033	○	0
		R2	365	8,741	0.019	0	0.0	0	0.0	0.104	0.052	○	0
		R3	363	8,701	0.017	0	0.0	0	0.0	0.149	0.035	○	0

5 微小粒子状物質

表12 微小粒子状物質年間値測定結果

市町名	測定局	年度	日有効測定	年平均値	9 8 % 年間 値	日平均値が 35μg/m ³ を超えた 日数とその割合		日 平均 値 の 最 大 値
			(日)	(μg/m ³)	(μg/m ³)	(日)	(%)	(μg/m ³)
熊本市	水道町自排局	R1	364	16.1	36.3	12	3.3	48.5
		R2	363	14.7	35.2	8	2.2	43.9
		R3	363	13.2	29.9	2	0.6	42.8
	神水本町自排局	R1	364	9.1	26.8	1	0.3	42.0
		R2	363	8.1	24.6	0	0.0	33.5
		R3	359	5.0	16.4	0	0.0	28.5
八代市	八代自排局	R1	363	13.2	31.1	1	0.3	36.9
		R2	360	12.6	29.6	3	0.8	38.2
		R3	360	11.9	26.1	1	0.3	35.3

月間値

2021年04月～2022年03月
測定項目:SO2

		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
荒尾運動公園	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	測定時間	717	742	718	742	740	717	736	717	742	742	669	741	8723
	平均値(ppm)	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	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
	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)	0.008	0.008	0.023	0.014	0.006	0.010	0.017	0.006	0.011	0.014	0.008	0.012	0.023
	日平均値の最高値(ppm)	0.003	0.003	0.004	0.003	0.002	0.004	0.003	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
北区役所	有効測定日数	30	31	30	31	30	30	29	30	31	31	28	31	362
	測定時間	704	724	701	728	715	701	723	703	724	727	653	728	8531
	平均値(ppm)	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001	0.002	0.003	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.001
	1時間値が0.1ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3
	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)	0.024	0.013	0.017	0.010	0.007	0.024	0.252	0.090	0.027	0.008	0.039	0.011	0.252
	日平均値の最高値(ppm)	0.006	0.003	0.004	0.004	0.002	0.007	0.037	0.011	0.004	0.004	0.008	0.003	0.037
楡木	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	測定時間	702	728	700	728	727	701	724	703	725	728	656	724	8546
	平均値(ppm)	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.004	0.002	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002
	1時間値が0.1ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3
	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)	0.010	0.012	0.013	0.007	0.009	0.023	0.173	0.060	0.027	0.014	0.037	0.032	0.173
	日平均値の最高値(ppm)	0.004	0.003	0.004	0.002	0.002	0.007	0.032	0.012	0.006	0.003	0.008	0.006	0.032
京町	有効測定日数	30	31	30	31	24	28	31	30	31	31	28	31	356
	測定時間	700	727	701	728	572	669	725	703	724	728	653	727	8357
	平均値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.003	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	1時間値が0.1ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2
	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)	0.009	0.016	0.020	0.007	0.005	0.034	0.237	0.062	0.054	0.018	0.034	0.025	0.237
	日平均値の最高値(ppm)	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.008	0.040	0.012	0.010	0.004	0.009	0.004	0.040
城南町	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	測定時間	704	728	700	727	727	701	728	695	728	728	653	727	8546
	平均値(ppm)	0.001	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	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
	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)	0.009	0.012	0.008	0.010	0.005	0.009	0.082	0.053	0.073	0.022	0.034	0.033	0.082
	日平均値の最高値(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.014	0.007	0.009	0.005	0.005	0.003	0.014

2021年04月～2022年03月
測定項目:SO2

		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
益城町保健福祉 センター※1	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	測定時間	715	740	715	739	740	715	734	715	738	740	668	739	8698
	平均値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.004	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002
	1時間値が0.1ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	2	2	1	0	0	0	5
	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)	0.018	0.011	0.009	0.012	0.001	0.009	0.175	0.114	0.110	0.021	0.031	0.018	0.175
	日平均値の最高値(ppm)	0.004	0.003	0.002	0.002	0.001	0.002	0.030	0.021	0.016	0.006	0.006	0.004	0.030
八代東高校※2	有効測定日数	29	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	364
	測定時間	707	742	716	739	740	715	736	716	739	740	668	739	8697
	平均値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001
	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
	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)	0.012	0.020	0.010	0.011	0.004	0.012	0.045	0.041	0.054	0.041	0.016	0.013	0.054
	日平均値の最高値(ppm)	0.004	0.005	0.003	0.002	0.002	0.002	0.012	0.007	0.015	0.009	0.007	0.003	0.015
水俣保健所	有効測定日数	28	31	28	31	31	30	31	30	31	31	28	31	361
	測定時間	686	740	685	743	744	720	739	720	744	742	672	744	8679
	平均値(ppm)	0.002	0.002	0.001	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
	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
	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)	0.022	0.046	0.022	0.020	0.016	0.014	0.064	0.064	0.040	0.045	0.012	0.013	0.064
	日平均値の最高値(ppm)	0.006	0.009	0.004	0.004	0.003	0.003	0.011	0.010	0.010	0.010	0.004	0.004	0.011
人吉保健所	有効測定日数	30	31	30	31	31	29	31	30	31	31	28	31	364
	測定時間	718	741	718	742	741	707	738	717	742	741	668	742	8715
	平均値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	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
	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)	0.003	0.013	0.009	0.037	0.006	0.010	0.031	0.004	0.013	0.011	0.003	0.008	0.037
	日平均値の最高値(ppm)	0.001	0.002	0.003	0.005	0.002	0.003	0.004	0.002	0.003	0.003	0.001	0.002	0.005
苓北坂瀬川	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31	363
	測定時間	714	740	717	740	740	716	714	716	741	740	667	739	8684
	平均値(ppm)	0.001	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	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
	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)	0.009	0.005	0.006	0.018	0.006	0.009	0.028	0.038	0.014	0.010	0.015	0.010	0.038
	日平均値の最高値(ppm)	0.004	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.017	0.008	0.004	0.005	0.005	0.003	0.017

2021年04月～2022年03月
測定項目:SO2

		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
苓北志岐	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	測定時間	716	740	715	740	740	715	736	716	738	740	662	739	8697
	平均値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	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
	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)	0.009	0.005	0.005	0.006	0.005	0.006	0.048	0.037	0.011	0.009	0.014	0.012	0.048
	日平均値の最高値(ppm)	0.004	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.018	0.007	0.003	0.006	0.005	0.003	0.018
苓北都呂々	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31	363
	測定時間	713	741	717	740	741	716	706	715	740	740	669	740	8678
	平均値(ppm)	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	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
	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)	0.008	0.005	0.005	0.003	0.006	0.009	0.057	0.045	0.016	0.010	0.014	0.010	0.057
	日平均値の最高値(ppm)	0.003	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002	0.019	0.007	0.003	0.005	0.004	0.003	0.019
苓北木場	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	28	30	31	31	28	31	362
	測定時間	713	741	717	740	741	716	685	715	740	740	669	741	8658
	平均値(ppm)	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	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
	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)	0.009	0.006	0.012	0.009	0.009	0.009	0.053	0.035	0.024	0.010	0.018	0.009	0.053
	日平均値の最高値(ppm)	0.003	0.002	0.003	0.001	0.002	0.002	0.018	0.007	0.004	0.006	0.005	0.003	0.018
天草保健所	有効測定日数	30	31	30	31	29	28	31	30	31	31	28	31	361
	測定時間	716	741	718	742	726	696	739	717	742	742	670	741	8690
	平均値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	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
	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)	0.008	0.003	0.015	0.005	0.006	0.014	0.039	0.034	0.045	0.008	0.018	0.012	0.045
	日平均値の最高値(ppm)	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	0.003	0.012	0.009	0.007	0.003	0.007	0.004	0.012
天草下田	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31	363
	測定時間	713	741	717	740	741	715	712	715	737	740	669	740	8680
	平均値(ppm)	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000
	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
	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)	0.007	0.004	0.005	0.002	0.005	0.011	0.035	0.030	0.013	0.009	0.015	0.008	0.035
	日平均値の最高値(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.012	0.005	0.002	0.004	0.004	0.003	0.012

2021年04月～2022年03月

測定項目:SO2

		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
本渡宮地岳	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31	363
	測定時間	714	740	717	740	739	715	712	716	735	740	667	741	8676
	平均値(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.000	0.001
	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
	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)	0.012	0.007	0.014	0.005	0.017	0.017	0.042	0.046	0.012	0.023	0.019	0.010	0.046
	日平均値の最高値(ppm)	0.002	0.001	0.002	0.001	0.003	0.003	0.009	0.008	0.002	0.003	0.006	0.003	0.009
新和小宮地	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	28	30	31	31	28	31	362
	測定時間	714	738	717	740	738	715	703	717	738	738	667	741	8666
	平均値(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000
	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
	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)	0.012	0.006	0.014	0.003	0.008	0.017	0.031	0.041	0.015	0.019	0.016	0.013	0.041
	日平均値の最高値(ppm)	0.002	0.001	0.002	0.001	0.002	0.004	0.009	0.007	0.003	0.004	0.007	0.004	0.009
河浦	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	28	30	31	31	28	31	362
	測定時間	713	740	717	740	741	715	688	715	738	740	669	741	8657
	平均値(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000
	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
	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)	0.009	0.007	0.015	0.004	0.014	0.012	0.069	0.041	0.018	0.009	0.017	0.011	0.069
	日平均値の最高値(ppm)	0.003	0.001	0.002	0.001	0.002	0.002	0.012	0.007	0.002	0.003	0.005	0.002	0.012

※1 益城町保健福祉センターは令和2年度(2020年度)末に益城町役場を移設

※2 八代東高校は令和2年度(2020年度)末に八代市役所を移設

2021年04月～2022年03月

測定項目: NO

		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
荒尾運動公園	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31	364
	測定時間	717	741	716	739	742	718	743	709	735	741	671	742	8714
	平均値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001
	1時間値の最高値(ppm)	0.022	0.007	0.005	0.012	0.005	0.024	0.031	0.016	0.062	0.039	0.009	0.019	0.062
	日平均値の最高値(ppm)	0.003	0.001	0.001	0.002	0.002	0.003	0.005	0.002	0.007	0.006	0.002	0.002	0.007
有明保健所	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	29	31	26	28	31	359
	測定時間	717	742	718	742	742	717	742	709	741	663	668	742	8643
	平均値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001
	1時間値の最高値(ppm)	0.006	0.002	0.003	0.005	0.005	0.005	0.009	0.016	0.033	0.025	0.014	0.018	0.033
	日平均値の最高値(ppm)	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002	0.003	0.007	0.004	0.002	0.003	0.007
山鹿健康福祉センター	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	28	31	363
	測定時間	715	741	716	739	742	718	743	687	740	742	671	742	8696
	平均値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.003	0.003	0.002	0.001	0.001	0.001
	1時間値の最高値(ppm)	0.010	0.003	0.003	0.005	0.008	0.006	0.016	0.022	0.027	0.023	0.015	0.011	0.027
	日平均値の最高値(ppm)	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.003	0.005	0.008	0.004	0.003	0.003	0.008
菊池市役所	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	測定時間	715	740	716	737	740	715	739	711	740	739	668	741	8701
	平均値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001
	1時間値の最高値(ppm)	0.007	0.003	0.004	0.004	0.011	0.007	0.010	0.037	0.034	0.030	0.018	0.018	0.037
	日平均値の最高値(ppm)	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.004	0.006	0.004	0.003	0.002	0.006
北区役所	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31	363
	測定時間	704	727	701	728	727	701	723	703	725	727	653	728	8547
	平均値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.003	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002
	1時間値の最高値(ppm)	0.023	0.011	0.005	0.010	0.012	0.010	0.031	0.048	0.065	0.055	0.063	0.030	0.065
	日平均値の最高値(ppm)	0.003	0.002	0.002	0.003	0.004	0.003	0.005	0.007	0.012	0.009	0.007	0.004	0.012
楡木	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	測定時間	704	728	700	728	727	701	724	703	725	728	656	724	8548
	平均値(ppm)	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.004	0.003	0.002	0.001	0.002
	1時間値の最高値(ppm)	0.008	0.004	0.004	0.020	0.012	0.025	0.019	0.045	0.087	0.078	0.062	0.024	0.087
	日平均値の最高値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.006	0.002	0.004	0.003	0.005	0.013	0.007	0.006	0.003	0.013

2021年04月～2022年03月

測定項目：NO

		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
京町	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	測定時間	704	727	701	728	721	701	724	703	725	722	653	727	8536
	平均値(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	1時間値の最高値(ppm)	0.008	0.004	0.004	0.007	0.007	0.012	0.010	0.021	0.023	0.027	0.022	0.023	0.027
	日平均値の最高値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.005	0.003	0.003	0.004
中島	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	28	31	364
	測定時間	704	727	701	728	727	701	725	703	725	721	653	727	8542
	平均値(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001
	1時間値の最高値(ppm)	0.009	0.003	0.008	0.005	0.006	0.007	0.015	0.019	0.035	0.026	0.025	0.016	0.035
	日平均値の最高値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.003	0.002	0.006	0.004	0.003	0.003	0.006
城南町	有効測定日数	28	31	30	31	31	30	31	30	31	30	28	31	362
	測定時間	684	726	698	727	726	700	728	697	719	716	646	721	8488
	平均値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.003	0.002	0.002	0.001
	1時間値の最高値(ppm)	0.024	0.036	0.043	0.036	0.020	0.047	0.023	0.038	0.069	0.080	0.064	0.084	0.084
	日平均値の最高値(ppm)	0.003	0.003	0.004	0.004	0.003	0.004	0.003	0.004	0.009	0.006	0.005	0.007	0.009
益城町保健福祉 センター※1	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	測定時間	710	735	712	735	735	712	734	706	731	729	664	735	8638
	平均値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
	1時間値の最高値(ppm)	0.009	0.006	0.006	0.012	0.018	0.009	0.027	0.028	0.039	0.031	0.041	0.024	0.041
	日平均値の最高値(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.007	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	0.007
宇土運動公園	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	測定時間	715	740	716	739	740	716	739	712	739	740	668	740	8704
	平均値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002
	1時間値の最高値(ppm)	0.010	0.009	0.012	0.008	0.010	0.012	0.032	0.041	0.060	0.039	0.033	0.028	0.060
	日平均値の最高値(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.005	0.007	0.010	0.005	0.005	0.003	0.010
八代八千把	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	測定時間	716	740	715	740	740	715	740	711	739	740	668	739	8703
	平均値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001
	1時間値の最高値(ppm)	0.006	0.008	0.010	0.028	0.017	0.019	0.008	0.029	0.083	0.026	0.017	0.016	0.083
	日平均値の最高値(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.004	0.004	0.002	0.002	0.003	0.009	0.002	0.003	0.002	0.009

2021年04月～2022年03月

測定項目: NO

		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
八代東高校※2	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	測定時間	716	740	715	740	739	716	740	712	740	740	668	739	8705
	平均値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001
	1時間値の最高値(ppm)	0.015	0.007	0.005	0.019	0.010	0.013	0.015	0.021	0.028	0.018	0.013	0.015	0.028
	日平均値の最高値(ppm)	0.002	0.002	0.001	0.004	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004	0.005	0.003	0.002	0.003
小田浦公民館	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	28	31	363
	測定時間	716	739	714	740	738	713	740	687	739	740	667	736	8669
	平均値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	1時間値の最高値(ppm)	0.009	0.004	0.006	0.006	0.006	0.007	0.006	0.006	0.013	0.006	0.007	0.006	0.013
	日平均値の最高値(ppm)	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002
水俣保健所	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	28	31	363
	測定時間	716	739	715	740	739	716	740	690	740	738	668	739	8680
	平均値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	1時間値の最高値(ppm)	0.001	0.003	0.004	0.003	0.004	0.002	0.003	0.002	0.007	0.017	0.006	0.004	0.017
	日平均値の最高値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.002
人吉保健所	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	716	739	740	714	740	712	739	740	666	739	8699
	平均値(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002
	1時間値の最高値(ppm)	0.047	0.014	0.021	0.011	0.009	0.029	0.019	0.036	0.030	0.033	0.024	0.041	0.047
	日平均値の最高値(ppm)	0.005	0.004	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.004	0.006	0.010	0.005	0.004	0.010
苓北坂瀬川	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31	363
	測定時間	714	740	717	740	740	716	714	715	741	740	669	741	8687
	平均値(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	1時間値の最高値(ppm)	0.002	0.002	0.004	0.011	0.005	0.004	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002	0.002	0.011
	日平均値の最高値(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.001	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001
苓北志岐	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	測定時間	718	741	718	742	741	717	742	713	742	741	670	741	8726
	平均値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	1時間値の最高値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.012	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.012
	日平均値の最高値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.006	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.006

2021年04月～2022年03月

測定項目: NO

		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
苓北都呂々	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31	363
	測定時間	713	741	717	740	741	716	710	717	740	740	669	740	8684
	平均値(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	1時間値の最高値(ppm)	0.002	0.004	0.010	0.008	0.002	0.004	0.001	0.003	0.002	0.003	0.004	0.005	0.010
	日平均値の最高値(ppm)	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.001
苓北木場	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	28	30	31	31	28	31	362
	測定時間	713	741	717	740	741	716	687	716	740	740	669	741	8661
	平均値(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	1時間値の最高値(ppm)	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.012	0.011	0.004	0.003	0.002	0.014	0.014
	日平均値の最高値(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001
五和手野	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	27	1	31	31	28	31	332
	測定時間	716	735	711	734	740	714	649	30	739	740	667	739	7914
	平均値(ppm)	0.001	0.007	0.016	0.009	0.004	0.002	0.001	0.004	0.002	0.001	0.001	0.002	0.004
	1時間値の最高値(ppm)	0.009	0.034	0.040	0.038	0.015	0.009	0.013	0.009	0.009	0.008	0.005	0.009	0.040
	日平均値の最高値(ppm)	0.004	0.016	0.026	0.023	0.007	0.005	0.005	0.003	0.003	0.002	0.002	0.003	0.026
天草保健所	有効測定日数	30	31	30	31	29	28	31	30	31	31	28	31	361
	測定時間	715	740	715	740	722	694	740	711	740	740	668	739	8664
	平均値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001
	1時間値の最高値(ppm)	0.003	0.026	0.006	0.008	0.025	0.004	0.008	0.031	0.040	0.016	0.017	0.014	0.040
	日平均値の最高値(ppm)	0.001	0.004	0.002	0.002	0.004	0.001	0.002	0.003	0.005	0.002	0.003	0.002	0.005
天草下田	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31	363
	測定時間	713	741	717	740	741	715	712	717	740	740	669	740	8685
	平均値(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	1時間値の最高値(ppm)	0.009	0.001	0.001	0.006	0.002	0.009	0.003	0.002	0.012	0.003	0.002	0.002	0.012
	日平均値の最高値(ppm)	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.001	0.000	0.001
本渡宮地岳	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31	363
	測定時間	714	740	717	740	739	715	712	716	737	740	669	741	8680
	平均値(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001
	1時間値の最高値(ppm)	0.007	0.006	0.013	0.013	0.009	0.020	0.011	0.032	0.074	0.015	0.011	0.007	0.074
	日平均値の最高値(ppm)	0.001	0.001	0.003	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.005	0.001	0.001	0.005

2021年04月～2022年03月

測定項目：NO

		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
新和小宮地	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	28	30	31	31	28	29	360
	測定時間	714	738	717	740	738	715	702	717	740	739	669	715	8644
	平均値(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	1時間値の最高値(ppm)	0.004	0.002	0.001	0.017	0.005	0.001	0.004	0.003	0.004	0.002	0.002	0.002	0.017
	日平均値の最高値(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.001
天草高浜	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	測定時間	716	740	715	740	739	716	740	712	740	740	668	739	8705
	平均値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	1時間値の最高値(ppm)	0.001	0.001	0.003	0.005	0.002	0.002	0.005	0.028	0.021	0.002	0.003	0.002	0.028
	日平均値の最高値(ppm)	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.004	0.004	0.001	0.001	0.001
河浦	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	28	30	31	31	28	31	362
	測定時間	713	740	717	739	741	715	688	717	740	740	669	741	8660
	平均値(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	1時間値の最高値(ppm)	0.002	0.001	0.004	0.002	0.003	0.003	0.003	0.004	0.006	0.006	0.003	0.002	0.006
	日平均値の最高値(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.001	0.002	0.001	0.001	0.000	0.000	0.002

※1 益城町保健福祉センターは令和2年度(2020年度)末に益城町役場を移設

※2 八代東高校は令和2年度(2020年度)末に八代市役所を移設

2021年04月～2022年03月
測定項目:NO2

		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
荒尾運動公園	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31	364
	測定時間	717	741	716	739	742	718	743	709	735	741	671	742	8714
	平均値(ppm)	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.003	0.004	0.005	0.007	0.008	0.005	0.006	0.004
	1時間値の最高値(ppm)	0.024	0.014	0.015	0.011	0.022	0.022	0.031	0.024	0.037	0.032	0.023	0.028	0.037
	日平均値の最高値(ppm)	0.006	0.005	0.005	0.005	0.006	0.006	0.008	0.009	0.016	0.014	0.010	0.013	0.016
	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	0
有明保健所	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	29	31	26	28	31	359
	測定時間	717	742	718	742	742	717	742	709	741	663	668	742	8643
	平均値(ppm)	0.004	0.003	0.003	0.002	0.002	0.003	0.005	0.006	0.006	0.006	0.005	0.005	0.004
	1時間値の最高値(ppm)	0.011	0.014	0.011	0.008	0.007	0.008	0.012	0.017	0.032	0.025	0.015	0.023	0.032
	日平均値の最高値(ppm)	0.007	0.006	0.005	0.004	0.004	0.004	0.008	0.009	0.014	0.012	0.008	0.011	0.014
	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	0
山鹿健康福祉センター	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	28	31	363
	測定時間	715	741	716	739	742	718	743	687	740	742	671	742	8696
	平均値(ppm)	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.003	0.004	0.007	0.008	0.007	0.007	0.007	0.005
	1時間値の最高値(ppm)	0.011	0.009	0.009	0.007	0.007	0.008	0.012	0.018	0.019	0.016	0.015	0.017	0.019
	日平均値の最高値(ppm)	0.006	0.006	0.005	0.004	0.004	0.005	0.007	0.010	0.011	0.011	0.010	0.012	0.012
	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	0
菊池市役所	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	測定時間	715	740	716	737	740	715	739	711	740	739	668	741	8701
	平均値(ppm)	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004	0.005	0.005	0.004	0.004	0.003
	1時間値の最高値(ppm)	0.012	0.011	0.010	0.007	0.011	0.007	0.012	0.017	0.020	0.021	0.021	0.020	0.021
	日平均値の最高値(ppm)	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.005	0.006	0.012	0.007	0.007	0.008	0.012
	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	0

2021年04月～2022年03月
測定項目:NO2

	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	
北区役所	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31	363
	測定時間	704	727	701	728	723	701	723	703	725	727	653	728	8543
	平均値(ppm)	0.006	0.005	0.005	0.004	0.004	0.005	0.007	0.010	0.011	0.011	0.010	0.009	0.007
	1時間値の最高値(ppm)	0.031	0.019	0.020	0.016	0.011	0.015	0.033	0.031	0.034	0.033	0.040	0.037	0.040
	日平均値の最高値(ppm)	0.010	0.009	0.007	0.006	0.006	0.008	0.013	0.017	0.020	0.018	0.016	0.018	0.020
	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	0
楡木	有効測定日数	30	31	30	31	27	30	31	30	31	31	28	31	361
	測定時間	704	728	700	728	719	701	724	703	725	728	656	724	8540
	平均値(ppm)	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004	0.005	0.007	0.009	0.011	0.011	0.010	0.009	0.007
	1時間値の最高値(ppm)	0.018	0.014	0.014	0.025	0.013	0.024	0.024	0.030	0.042	0.044	0.046	0.032	0.046
	日平均値の最高値(ppm)	0.009	0.008	0.007	0.008	0.007	0.008	0.011	0.014	0.020	0.015	0.019	0.020	0.020
	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	0
京町	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	測定時間	704	727	701	728	721	701	725	703	725	722	653	727	8537
	平均値(ppm)	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003	0.004	0.006	0.008	0.010	0.009	0.008	0.008	0.006
	1時間値の最高値(ppm)	0.015	0.016	0.011	0.009	0.015	0.012	0.015	0.023	0.036	0.028	0.032	0.038	0.038
	日平均値の最高値(ppm)	0.008	0.007	0.006	0.005	0.007	0.006	0.009	0.014	0.019	0.013	0.016	0.022	0.022
	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	0
中島	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	28	31	364
	測定時間	704	727	701	728	727	701	725	703	725	721	653	727	8542
	平均値(ppm)	0.004	0.003	0.004	0.002	0.002	0.002	0.004	0.006	0.009	0.007	0.008	0.007	0.005
	1時間値の最高値(ppm)	0.016	0.017	0.019	0.008	0.011	0.009	0.018	0.021	0.028	0.022	0.029	0.035	0.035
	日平均値の最高値(ppm)	0.008	0.007	0.007	0.004	0.005	0.004	0.008	0.012	0.017	0.012	0.015	0.019	0.019
	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	0

2021年04月～2022年03月
測定項目:NO2

	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	
城南町	有効測定日数	28	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31	363	
	測定時間	685	728	700	726	727	701	728	700	724	728	653	727	8527
	平均値(ppm)	0.004	0.003	0.004	0.002	0.002	0.004	0.005	0.006	0.008	0.008	0.007	0.006	0.005
	1時間値の最高値(ppm)	0.018	0.016	0.019	0.019	0.015	0.034	0.016	0.028	0.056	0.041	0.035	0.079	0.079
	日平均値の最高値(ppm)	0.007	0.006	0.006	0.005	0.006	0.006	0.008	0.010	0.021	0.014	0.015	0.017	0.021
	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	0
益城町保健福祉 センター※1	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	測定時間	710	735	712	735	735	712	734	706	731	729	664	735	8638
	平均値(ppm)	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	0.004	0.008	0.007	0.003	0.007	0.008	0.007	0.005
	1時間値の最高値(ppm)	0.020	0.018	0.014	0.010	0.015	0.015	0.032	0.038	0.027	0.025	0.029	0.030	0.038
	日平均値の最高値(ppm)	0.010	0.010	0.007	0.004	0.010	0.006	0.015	0.017	0.013	0.014	0.015	0.015	0.017
	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	0
宇土運動公園	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	測定時間	715	740	716	739	740	716	739	712	739	740	668	740	8704
	平均値(ppm)	0.006	0.004	0.005	0.003	0.003	0.005	0.007	0.010	0.009	0.009	0.008	0.007	0.006
	1時間値の最高値(ppm)	0.027	0.018	0.017	0.012	0.012	0.016	0.021	0.026	0.027	0.024	0.027	0.029	0.029
	日平均値の最高値(ppm)	0.011	0.009	0.008	0.005	0.008	0.007	0.013	0.015	0.019	0.014	0.015	0.016	0.019
	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	0
八代八千把	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31	365	
	測定時間	716	740	715	740	740	715	740	711	739	740	668	739	8703
	平均値(ppm)	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003	0.004	0.005	0.007	0.007	0.007	0.006	0.006	0.005
	1時間値の最高値(ppm)	0.021	0.020	0.025	0.016	0.015	0.018	0.017	0.020	0.026	0.028	0.025	0.023	0.028
	日平均値の最高値(ppm)	0.009	0.007	0.007	0.008	0.007	0.007	0.009	0.010	0.014	0.010	0.011	0.012	0.014
	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	0

2021年04月～2022年03月
測定項目:NO2

		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
八代東高校※2	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	測定時間	716	740	715	740	739	716	740	712	740	740	668	739	8705
	平均値(ppm)	0.006	0.004	0.004	0.003	0.003	0.004	0.007	0.008	0.008	0.008	0.008	0.007	0.006
	1時間値の最高値(ppm)	0.022	0.017	0.016	0.011	0.017	0.018	0.024	0.022	0.025	0.024	0.029	0.029	0.029
	日平均値の最高値(ppm)	0.010	0.007	0.008	0.006	0.008	0.008	0.011	0.011	0.017	0.013	0.013	0.012	0.017
	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	0
小田浦公民館	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	28	31	363
	測定時間	716	739	714	740	738	713	740	687	739	740	667	736	8669
	平均値(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.003	0.003	0.004	0.004	0.003	0.003
	1時間値の最高値(ppm)	0.015	0.007	0.013	0.006	0.006	0.008	0.008	0.010	0.019	0.012	0.013	0.015	0.019
	日平均値の最高値(ppm)	0.004	0.003	0.004	0.002	0.002	0.004	0.005	0.006	0.006	0.008	0.008	0.006	0.008
	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	0
水俣保健所	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	28	31	363
	測定時間	716	739	715	740	739	716	740	690	740	738	668	739	8680
	平均値(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.003	0.003	0.004	0.004	0.003	0.002
	1時間値の最高値(ppm)	0.008	0.009	0.006	0.006	0.008	0.008	0.008	0.011	0.023	0.015	0.012	0.012	0.023
	日平均値の最高値(ppm)	0.004	0.003	0.003	0.002	0.002	0.003	0.004	0.005	0.007	0.006	0.007	0.005	0.007
	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	0
人吉保健所	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	716	739	740	714	740	712	739	740	666	739	8699
	平均値(ppm)	0.004	0.003	0.003	0.002	0.002	0.003	0.004	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004
	1時間値の最高値(ppm)	0.025	0.017	0.012	0.011	0.009	0.010	0.015	0.015	0.016	0.021	0.020	0.017	0.025
	日平均値の最高値(ppm)	0.009	0.006	0.006	0.004	0.005	0.005	0.006	0.008	0.009	0.008	0.008	0.010	0.010
	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	0

2021年04月～2022年03月
測定項目:NO2

	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	
荅北坂瀬川	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31	363
	測定時間	714	740	717	740	740	716	714	715	741	740	669	741	8687
	平均値(ppm)	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002
	1時間値の最高値(ppm)	0.008	0.007	0.005	0.008	0.004	0.008	0.006	0.005	0.007	0.007	0.007	0.007	0.009
	日平均値の最高値(ppm)	0.004	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.003	0.005	0.005	0.004	0.005	0.005
	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	0
荅北志岐	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	測定時間	718	741	718	742	741	717	742	713	742	741	670	741	8726
	平均値(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004	0.003
	1時間値の最高値(ppm)	0.009	0.011	0.009	0.006	0.005	0.009	0.007	0.009	0.011	0.010	0.012	0.012	0.012
	日平均値の最高値(ppm)	0.004	0.003	0.004	0.003	0.002	0.003	0.004	0.005	0.007	0.006	0.006	0.006	0.007
	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	0
荅北都呂々	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31	363
	測定時間	713	741	717	740	741	716	710	717	740	740	669	740	8684
	平均値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001
	1時間値の最高値(ppm)	0.009	0.008	0.018	0.010	0.004	0.008	0.007	0.007	0.007	0.009	0.015	0.017	0.018
	日平均値の最高値(ppm)	0.002	0.002	0.003	0.002	0.001	0.002	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004
	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	0
荅北木場	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	28	30	31	31	28	31	362
	測定時間	713	741	717	740	741	716	687	717	740	740	669	741	8662
	平均値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001
	1時間値の最高値(ppm)	0.009	0.004	0.007	0.008	0.004	0.008	0.009	0.009	0.009	0.007	0.007	0.013	0.013
	日平均値の最高値(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.004	0.004
	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	0

2021年04月～2022年03月
測定項目:NO2

		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
五和手野	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	27	1	31	31	28	31	332
	測定時間	716	735	711	734	740	714	649	30	739	740	667	739	7914
	平均値(ppm)	0.001	0.003	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.002
	1時間値の最高値(ppm)	0.004	0.010	0.013	0.006	0.003	0.003	0.008	0.006	0.010	0.008	0.008	0.008	0.013
	日平均値の最高値(ppm)	0.002	0.008	0.005	0.003	0.002	0.001	0.003	0.002	0.004	0.004	0.005	0.005	0.008
	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	0
天草保健所	有効測定日数	30	31	30	31	29	28	31	30	31	31	28	31	361
	測定時間	715	740	715	740	722	694	740	711	740	740	668	739	8664
	平均値(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003
	1時間値の最高値(ppm)	0.010	0.021	0.009	0.009	0.013	0.014	0.016	0.023	0.020	0.020	0.023	0.022	0.023
	日平均値の最高値(ppm)	0.004	0.006	0.003	0.002	0.003	0.004	0.005	0.007	0.007	0.006	0.008	0.007	0.008
	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	0
天草下田	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31	363
	測定時間	713	741	717	740	741	715	712	717	740	740	669	740	8685
	平均値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001
	1時間値の最高値(ppm)	0.008	0.004	0.004	0.003	0.003	0.013	0.006	0.009	0.014	0.012	0.009	0.008	0.014
	日平均値の最高値(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.003	0.002	0.003	0.004	0.005	0.004	0.004	0.005
	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	0
本渡宮地岳	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31	363
	測定時間	714	740	717	740	739	715	712	716	737	740	669	741	8680
	平均値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001
	1時間値の最高値(ppm)	0.005	0.007	0.007	0.009	0.004	0.011	0.007	0.007	0.032	0.010	0.009	0.009	0.032
	日平均値の最高値(ppm)	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.004
	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	0

2021年04月～2022年03月
測定項目:NO2

	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	
新和小宮地	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	28	30	31	31	28	29	360
	測定時間	714	738	717	740	738	715	702	717	740	739	669	715	8644
	平均値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001
	1時間値の最高値(ppm)	0.005	0.004	0.005	0.011	0.005	0.004	0.004	0.012	0.008	0.006	0.006	0.007	0.012
	日平均値の最高値(ppm)	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004	0.004	0.003	0.004
	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	0
天草高浜	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	測定時間	716	740	715	740	739	716	740	712	740	740	668	739	8705
	平均値(ppm)	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.003	0.002	0.003	0.003	0.002	0.002
	1時間値の最高値(ppm)	0.009	0.004	0.006	0.003	0.002	0.012	0.007	0.020	0.013	0.008	0.014	0.008	0.020
	日平均値の最高値(ppm)	0.003	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.003	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004	0.005
	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	0
河浦	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	28	30	31	31	28	31	362
	測定時間	713	740	717	739	741	715	688	717	740	740	669	741	8660
	平均値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001
	1時間値の最高値(ppm)	0.005	0.003	0.007	0.002	0.004	0.008	0.008	0.007	0.008	0.007	0.005	0.008	0.008
	日平均値の最高値(ppm)	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
	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	0

※1 益城町保健福祉センターは令和2年度(2020年度)末に益城町役場を移設

※2 八代東高校は令和2年度(2020年度)末に八代市役所を移設

2021年04月～2022年03月

測定項目: NOX

		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
荒尾運動公園	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	28	31	364
	測定時間	717	741	716	739	742	718	743	709	735	741	671	742	8714
	平均値(ppm)	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003	0.004	0.006	0.007	0.009	0.010	0.007	0.007	0.006
	1時間値の最高値(ppm)	0.046	0.018	0.019	0.023	0.027	0.038	0.049	0.038	0.088	0.067	0.028	0.045	0.088
	日平均値の最高値(ppm)	0.009	0.006	0.006	0.006	0.007	0.008	0.012	0.011	0.022	0.019	0.012	0.015	0.022
	平均値NO ₂ /(NO+NO ₂)(%)	73.8	73.3	71.9	64.3	62.4	69.2	73.4	78.0	77.2	79.7	81.3	82.8	75.7
有明保健所	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	29	31	26	28	31	359
	測定時間	717	742	718	742	742	717	742	709	741	663	668	742	8643
	平均値(ppm)	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003	0.004	0.006	0.007	0.008	0.008	0.006	0.006	0.005
	1時間値の最高値(ppm)	0.015	0.015	0.014	0.011	0.008	0.010	0.018	0.025	0.050	0.036	0.026	0.027	0.050
	日平均値の最高値(ppm)	0.008	0.007	0.006	0.005	0.005	0.005	0.009	0.012	0.020	0.014	0.011	0.013	0.020
	平均値NO ₂ /(NO+NO ₂)(%)	78.4	74.2	76.4	65.6	65.9	72.4	79.7	78.9	73.0	77.9	77.0	78.6	75.7
山鹿健康福祉センター	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	28	31	363
	測定時間	715	741	716	739	742	718	743	687	740	742	671	742	8696
	平均値(ppm)	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.004	0.006	0.009	0.010	0.009	0.008	0.009	0.006
	1時間値の最高値(ppm)	0.019	0.011	0.010	0.009	0.012	0.011	0.023	0.027	0.035	0.031	0.028	0.024	0.035
	日平均値の最高値(ppm)	0.007	0.007	0.006	0.005	0.005	0.006	0.009	0.014	0.019	0.014	0.012	0.014	0.019
	平均値NO ₂ /(NO+NO ₂)(%)	74.6	74.8	74.5	67.5	64.2	72.3	75.7	73.4	73.9	80.1	83.6	82.7	76.1
菊池市役所	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	測定時間	715	740	716	737	740	715	739	711	740	739	668	741	8701
	平均値(ppm)	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.006	0.007	0.007	0.005	0.005	0.005
	1時間値の最高値(ppm)	0.018	0.012	0.012	0.009	0.022	0.014	0.020	0.050	0.046	0.050	0.037	0.038	0.050
	日平均値の最高値(ppm)	0.006	0.005	0.006	0.005	0.006	0.005	0.007	0.009	0.017	0.010	0.010	0.009	0.017
	平均値NO ₂ /(NO+NO ₂)(%)	71.6	72.9	69.1	65.5	62.0	67.6	71.0	73.2	71.2	73.7	73.6	75.3	71.3
北区役所	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31	363
	測定時間	704	727	701	728	723	701	723	703	725	727	653	728	8543
	平均値(ppm)	0.007	0.006	0.006	0.005	0.005	0.006	0.009	0.013	0.015	0.014	0.011	0.010	0.009
	1時間値の最高値(ppm)	0.047	0.024	0.023	0.018	0.018	0.020	0.053	0.079	0.094	0.084	0.103	0.057	0.103
	日平均値の最高値(ppm)	0.013	0.010	0.009	0.008	0.008	0.009	0.016	0.023	0.030	0.023	0.023	0.022	0.030
	平均値NO ₂ /(NO+NO ₂)(%)	86.2	85.5	85.4	74.1	73.1	81.9	83.0	78.1	73.0	78.0	83.7	84.3	80.1

2021年04月～2022年03月

測定項目: NOX

		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
楡木	有効測定日数	30	31	30	31	27	30	31	30	31	31	28	31	361
	測定時間	704	728	697	728	719	701	724	703	724	728	656	724	8536
	平均値(ppm)	0.006	0.005	0.005	0.005	0.004	0.006	0.008	0.011	0.015	0.014	0.012	0.011	0.008
	1時間値の最高値(ppm)	0.022	0.016	0.018	0.044	0.022	0.049	0.040	0.068	0.124	0.110	0.101	0.048	0.124
	日平均値の最高値(ppm)	0.009	0.009	0.008	0.012	0.007	0.013	0.013	0.019	0.032	0.020	0.025	0.022	0.032
	平均値NO ₂ /(NO+NO ₂)(%)	89.5	91.0	86.7	73.6	80.8	79.4	83.6	81.8	75.5	81.0	81.8	86.2	82.0
京町	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	測定時間	704	727	701	728	721	701	724	703	725	722	653	727	8536
	平均値(ppm)	0.005	0.004	0.004	0.003	0.004	0.004	0.006	0.009	0.011	0.010	0.009	0.008	0.006
	1時間値の最高値(ppm)	0.023	0.018	0.013	0.012	0.017	0.018	0.022	0.039	0.052	0.046	0.045	0.056	0.056
	日平均値の最高値(ppm)	0.009	0.007	0.006	0.006	0.007	0.007	0.009	0.015	0.025	0.015	0.018	0.026	0.026
	平均値NO ₂ /(NO+NO ₂)(%)	96.2	96.7	95.0	89.1	88.7	93.6	94.3	91.7	87.2	90.0	89.4	90.2	91.2
中島	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	30	30	31	30	28	31	363
	測定時間	704	727	701	728	725	701	720	703	725	721	652	727	8534
	平均値(ppm)	0.004	0.003	0.004	0.002	0.002	0.002	0.005	0.007	0.011	0.009	0.009	0.008	0.005
	1時間値の最高値(ppm)	0.022	0.019	0.022	0.010	0.012	0.016	0.027	0.039	0.053	0.044	0.052	0.044	0.053
	日平均値の最高値(ppm)	0.009	0.008	0.008	0.004	0.005	0.004	0.009	0.015	0.020	0.015	0.017	0.021	0.021
	平均値NO ₂ /(NO+NO ₂)(%)	94.7	96.5	89.3	82.3	92.6	93.6	89.3	88.7	84.2	83.9	86.6	88.2	88.0
城南町	有効測定日数	28	31	30	31	31	30	31	30	31	30	28	31	362
	測定時間	684	726	698	726	726	700	728	697	718	716	646	721	8486
	平均値(ppm)	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004	0.005	0.006	0.008	0.011	0.010	0.009	0.008	0.006
	1時間値の最高値(ppm)	0.029	0.047	0.062	0.050	0.030	0.064	0.037	0.051	0.106	0.106	0.079	0.115	0.115
	日平均値の最高値(ppm)	0.010	0.008	0.009	0.008	0.007	0.009	0.009	0.015	0.030	0.016	0.019	0.024	0.030
	平均値NO ₂ /(NO+NO ₂)(%)	81.7	82.2	73.5	63.5	69.0	70.5	79.7	78.6	72.5	79.3	78.5	80.5	77.9
益城町保健福祉 センター※1	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	測定時間	710	735	712	735	735	712	734	706	731	729	664	735	8638
	平均値(ppm)	0.007	0.006	0.006	0.004	0.005	0.005	0.010	0.009	0.005	0.009	0.010	0.009	0.007
	1時間値の最高値(ppm)	0.027	0.023	0.018	0.016	0.023	0.019	0.052	0.052	0.052	0.056	0.070	0.054	0.070
	日平均値の最高値(ppm)	0.011	0.012	0.008	0.006	0.011	0.008	0.022	0.020	0.019	0.020	0.021	0.019	0.022
	平均値NO ₂ /(NO+NO ₂)(%)	81.4	79.8	77.7	68.4	70.4	72.9	79.7	73.8	56.7	73.9	77.1	79.6	75.3

2021年04月～2022年03月

測定項目: NOX

		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
宇土運動公園	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	測定時間	715	740	716	739	740	716	739	712	739	740	668	740	8704
	平均値(ppm)	0.008	0.006	0.006	0.004	0.004	0.006	0.009	0.012	0.013	0.011	0.010	0.009	0.008
	1時間値の最高値(ppm)	0.033	0.022	0.022	0.016	0.017	0.024	0.045	0.056	0.080	0.059	0.058	0.051	0.080
	日平均値の最高値(ppm)	0.013	0.011	0.009	0.006	0.009	0.009	0.016	0.018	0.027	0.017	0.018	0.019	0.027
	平均値NO2/(NO+NO2)(%)	83.3	79.8	79.9	69.4	71.2	78.5	80.3	78.9	72.8	79.0	78.5	80.4	78.0
八代八千把	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	測定時間	716	740	715	740	740	715	740	711	739	740	668	739	8703
	平均値(ppm)	0.007	0.005	0.006	0.005	0.005	0.005	0.006	0.009	0.009	0.008	0.008	0.008	0.007
	1時間値の最高値(ppm)	0.025	0.024	0.034	0.035	0.027	0.037	0.020	0.047	0.100	0.054	0.042	0.034	0.100
	日平均値の最高値(ppm)	0.011	0.009	0.009	0.009	0.009	0.009	0.010	0.012	0.020	0.012	0.014	0.013	0.020
	平均値NO2/(NO+NO2)(%)	83.0	77.8	78.5	68.1	65.1	74.3	80.4	81.6	78.1	83.3	80.6	82.4	78.4
八代東高校※2	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	測定時間	716	740	715	740	739	716	740	712	740	740	668	739	8705
	平均値(ppm)	0.007	0.005	0.005	0.005	0.005	0.006	0.008	0.010	0.010	0.010	0.009	0.008	0.007
	1時間値の最高値(ppm)	0.037	0.021	0.017	0.026	0.020	0.031	0.033	0.040	0.050	0.039	0.040	0.042	0.050
	日平均値の最高値(ppm)	0.011	0.009	0.009	0.008	0.009	0.010	0.012	0.016	0.021	0.015	0.014	0.014	0.021
	平均値NO2/(NO+NO2)(%)	82.8	78.4	79.8	69.5	70.1	77.9	80.2	81.3	80.0	84.4	85.3	83.6	80.4
小田浦公民館	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	28	31	363
	測定時間	716	739	714	740	738	713	740	687	739	740	667	736	8669
	平均値(ppm)	0.004	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	0.003	0.004	0.005	0.006	0.005	0.005	0.004
	1時間値の最高値(ppm)	0.024	0.010	0.016	0.010	0.009	0.014	0.013	0.015	0.028	0.017	0.017	0.020	0.028
	日平均値の最高値(ppm)	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	0.005	0.006	0.007	0.008	0.009	0.009	0.007	0.009
	平均値NO2/(NO+NO2)(%)	67.2	62.1	61.8	55.1	53.5	64.7	67.7	74.2	73.8	77.7	77.3	75.1	69.5
水俣保健所	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	28	31	363
	測定時間	716	739	715	740	739	716	740	690	740	738	668	739	8680
	平均値(ppm)	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.003	0.003	0.004	0.004	0.005	0.005	0.004	0.003
	1時間値の最高値(ppm)	0.009	0.011	0.009	0.007	0.010	0.009	0.011	0.012	0.027	0.032	0.016	0.016	0.032
	日平均値の最高値(ppm)	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003	0.004	0.005	0.006	0.008	0.007	0.008	0.006	0.008
	平均値NO2/(NO+NO2)(%)	68.1	64.5	62.1	55.9	53.4	61.6	70.2	72.9	75.4	78.2	77.3	76.1	69.9

2021年04月～2022年03月

測定項目: NOx

		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
人吉保健所	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	716	739	740	714	740	712	739	740	666	739	8699
	平均値(ppm)	0.006	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.006	0.008	0.008	0.007	0.007	0.006	0.006
	1時間値の最高値(ppm)	0.072	0.028	0.032	0.021	0.014	0.039	0.026	0.046	0.041	0.046	0.042	0.056	0.072
	日平均値の最高値(ppm)	0.013	0.010	0.009	0.007	0.007	0.008	0.009	0.013	0.019	0.011	0.012	0.015	0.019
	平均値NO ₂ /(NO+NO ₂)(%)	67.9	67.7	65.7	54.6	53.8	61.1	64.6	60.9	59.1	70.5	69.9	66.6	63.9
苓北坂瀬川	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31	363
	測定時間	714	740	717	740	740	716	714	715	741	740	669	741	8687
	平均値(ppm)	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.003	0.003	0.002
	1時間値の最高値(ppm)	0.009	0.007	0.008	0.016	0.008	0.011	0.007	0.006	0.009	0.007	0.008	0.009	0.016
	日平均値の最高値(ppm)	0.004	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.005	0.005	0.004	0.005	0.005
	平均値NO ₂ /(NO+NO ₂)(%)	95.3	95.0	92.6	77.2	90.0	94.6	96.0	91.8	97.4	97.6	97.2	95.2	94.4
苓北志岐	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	測定時間	718	741	718	742	741	717	742	713	742	741	670	741	8726
	平均値(ppm)	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004	0.005	0.005	0.005	0.004
	1時間値の最高値(ppm)	0.010	0.012	0.010	0.007	0.007	0.010	0.014	0.010	0.012	0.011	0.013	0.013	0.014
	日平均値の最高値(ppm)	0.005	0.004	0.005	0.004	0.003	0.004	0.008	0.006	0.008	0.007	0.007	0.007	0.008
	平均値NO ₂ /(NO+NO ₂)(%)	71.4	69.6	71.1	63.3	60.3	70.1	64.3	76.3	77.0	79.8	78.6	78.6	72.7
苓北都呂々	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31	363
	測定時間	713	741	717	740	741	716	710	717	740	740	669	740	8684
	平均値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	0.001
	1時間値の最高値(ppm)	0.010	0.011	0.028	0.016	0.005	0.010	0.008	0.008	0.008	0.011	0.019	0.019	0.028
	日平均値の最高値(ppm)	0.003	0.002	0.004	0.002	0.001	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.005	0.005
	平均値NO ₂ /(NO+NO ₂)(%)	93.6	95.6	85.8	80.2	81.9	93.5	97.1	97.0	95.6	93.2	93.3	92.5	93.2
苓北木場	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	28	30	31	31	28	31	362
	測定時間	713	741	717	740	741	716	687	716	740	740	669	741	8661
	平均値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001
	1時間値の最高値(ppm)	0.012	0.006	0.009	0.009	0.005	0.009	0.021	0.020	0.012	0.007	0.007	0.025	0.025
	日平均値の最高値(ppm)	0.003	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.004	0.004
	平均値NO ₂ /(NO+NO ₂)(%)	96.0	97.5	96.1	89.0	84.8	96.5	92.6	95.5	96.0	98.1	98.6	94.7	95.8

2021年04月～2022年03月

測定項目: NOX

		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	
五和手野	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	27	1	31	31	28	31	332	
	測定時間	716	735	711	734	740	714	649	30	739	740	667	739	7914	
	平均値(ppm)	0.002	0.010	0.018	0.011	0.005	0.003	0.003	0.006	0.004	0.004	0.004	0.004	0.005	0.006
	1時間値の最高値(ppm)	0.010	0.038	0.041	0.039	0.016	0.010	0.017	0.011	0.014	0.013	0.011	0.013	0.013	0.041
	日平均値の最高値(ppm)	0.005	0.021	0.028	0.024	0.008	0.006	0.008	0.005	0.006	0.006	0.006	0.006	0.007	0.028
	平均値NO ₂ /(NO+NO ₂)(%)	47.1	31.1	13.5	14.2	22.7	32.3	48.7	37.3	61.4	71.2	73.7	64.7	33.5	
天草保健所	有効測定日数	30	31	30	31	29	28	31	30	31	31	28	31	361	
	測定時間	715	740	715	740	722	694	740	711	740	740	668	739	8664	
	平均値(ppm)	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.006	0.005	0.006	0.005	0.005	0.004	
	1時間値の最高値(ppm)	0.012	0.047	0.015	0.017	0.033	0.015	0.022	0.054	0.055	0.033	0.040	0.030	0.055	
	日平均値の最高値(ppm)	0.006	0.011	0.004	0.003	0.007	0.005	0.006	0.010	0.012	0.008	0.010	0.008	0.012	
	平均値NO ₂ /(NO+NO ₂)(%)	70.3	64.5	64.3	56.1	52.1	64.8	70.9	75.1	70.0	74.9	75.1	74.6	69.2	
天草下田	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31	363	
	測定時間	713	741	717	740	741	715	712	717	740	740	669	740	8685	
	平均値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.002	0.003	0.002	0.002	0.001	
	1時間値の最高値(ppm)	0.017	0.004	0.004	0.008	0.004	0.014	0.007	0.009	0.026	0.014	0.010	0.008	0.026	
	日平均値の最高値(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.003	0.002	0.003	0.004	0.005	0.004	0.004	0.005	
	平均値NO ₂ /(NO+NO ₂)(%)	96.4	99.0	98.4	86.8	89.7	92.8	95.4	94.8	95.1	94.9	95.1	96.9	95.3	
本渡宮地岳	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31	363	
	測定時間	714	740	717	740	739	715	712	716	737	740	669	741	8680	
	平均値(ppm)	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	
	1時間値の最高値(ppm)	0.009	0.009	0.017	0.022	0.012	0.031	0.016	0.039	0.106	0.025	0.018	0.016	0.106	
	日平均値の最高値(ppm)	0.003	0.002	0.005	0.002	0.002	0.003	0.004	0.005	0.008	0.004	0.005	0.004	0.008	
	平均値NO ₂ /(NO+NO ₂)(%)	85.9	86.5	65.4	58.4	66.6	66.6	72.7	65.7	66.3	80.7	84.6	81.7	74.0	
新和小宮地	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	28	30	31	31	28	29	360	
	測定時間	714	738	717	740	738	715	702	717	740	739	669	715	8644	
	平均値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	
	1時間値の最高値(ppm)	0.006	0.004	0.005	0.028	0.006	0.005	0.006	0.015	0.008	0.007	0.007	0.007	0.028	
	日平均値の最高値(ppm)	0.002	0.001	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.003	0.003	0.004	0.005	0.003	0.005	
	平均値NO ₂ /(NO+NO ₂)(%)	96.1	96.8	93.3	69.8	78.7	92.2	93.3	93.7	92.1	95.0	96.7	96.0	93.4	

2021年04月～2022年03月

測定項目: NOX

		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
天草高浜	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	測定時間	716	740	715	740	739	716	740	712	740	740	668	739	8705
	平均値(ppm)	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004	0.003	0.004	0.004	0.003	0.003
	1時間値の最高値(ppm)	0.010	0.005	0.007	0.007	0.004	0.013	0.009	0.048	0.034	0.009	0.017	0.009	0.048
	日平均値の最高値(ppm)	0.004	0.003	0.004	0.003	0.002	0.003	0.004	0.010	0.008	0.006	0.005	0.005	0.010
	平均値NO ₂ /(NO+NO ₂)(%)	63.9	55.6	54.9	50.2	50.3	56.4	64.4	67.2	65.8	72.6	71.7	69.6	63.4
河浦	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	28	30	31	31	28	31	362
	測定時間	713	740	717	739	741	715	688	717	740	740	669	741	8660
	平均値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001
	1時間値の最高値(ppm)	0.005	0.003	0.011	0.002	0.005	0.008	0.011	0.009	0.012	0.013	0.007	0.010	0.013
	日平均値の最高値(ppm)	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.004	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004
	平均値NO ₂ /(NO+NO ₂)(%)	95.8	95.9	84.0	69.5	61.3	83.1	86.5	64.3	85.1	88.3	96.3	93.1	85.6

※1 益城町保健福祉センターは令和2年度(2020年度)末に益城町役場を移設

※2 八代東高校は令和2年度(2020年度)末に八代市役所を移設

2021年04月～2022年03月

測定項目:OX

		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
荒尾運動公園	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	450	465	449	465	465	448	465	450	465	465	416	461	5464
	昼間の1時間値の平均値(ppm)	0.049	0.049	0.043	0.025	0.023	0.032	0.037	0.033	0.027	0.029	0.036	0.040	0.035
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	14	15	15	2	0	4	11	7	0	0	1	7	76
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	91	122	72	5	0	17	37	16	0	0	6	26	392
	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)	0.086	0.093	0.096	0.068	0.058	0.078	0.078	0.067	0.053	0.058	0.064	0.069	0.096
	昼間の日最高1時間値の平均値(ppm)	0.062	0.062	0.058	0.036	0.034	0.046	0.056	0.049	0.040	0.041	0.047	0.053	0.048
有明保健所	昼間測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	29	28	31	363
	昼間測定時間	450	465	449	465	465	448	465	450	465	423	419	463	5427
	昼間の1時間値の平均値(ppm)	0.047	0.047	0.042	0.025	0.023	0.032	0.037	0.035	0.033	0.037	0.042	0.042	0.037
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	12	14	13	2	1	5	11	7	0	2	3	9	79
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	84	111	63	8	2	16	47	24	0	3	16	50	424
	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)	0.083	0.092	0.099	0.069	0.062	0.074	0.078	0.068	0.056	0.063	0.070	0.074	0.099
	昼間の日最高1時間値の平均値(ppm)	0.061	0.061	0.059	0.036	0.036	0.046	0.056	0.052	0.046	0.051	0.054	0.056	0.051
山鹿健康福祉センター	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	450	465	449	464	465	445	465	450	465	465	415	461	5459
	昼間の1時間値の平均値(ppm)	0.045	0.045	0.040	0.023	0.020	0.030	0.035	0.030	0.026	0.027	0.034	0.038	0.033
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	13	15	13	3	0	3	9	7	0	0	1	8	72
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	87	84	69	6	0	13	41	20	0	0	7	47	374
	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)	0.082	0.104	0.109	0.070	0.057	0.075	0.080	0.068	0.053	0.059	0.067	0.073	0.109
	昼間の日最高1時間値の平均値(ppm)	0.060	0.060	0.056	0.034	0.031	0.044	0.055	0.049	0.041	0.044	0.048	0.055	0.048
菊池市役所	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	450	465	450	461	465	447	464	450	465	465	417	462	5461
	昼間の1時間値の平均値(ppm)	0.045	0.046	0.041	0.023	0.020	0.031	0.034	0.030	0.026	0.027	0.034	0.038	0.033
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	14	19	11	3	0	3	8	4	0	0	1	7	70
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	79	106	71	7	0	13	32	14	0	0	7	31	360
	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)	0.085	0.105	0.105	0.068	0.057	0.077	0.073	0.065	0.052	0.052	0.065	0.070	0.105
	昼間の日最高1時間値の平均値(ppm)	0.060	0.061	0.057	0.034	0.032	0.044	0.051	0.047	0.039	0.042	0.046	0.054	0.047

2021年04月～2022年03月

測定項目:OX

		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
阿蘇保健所	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	450	465	450	460	463	447	463	450	465	465	419	463	5460
	昼間の1時間値の平均値(ppm)	0.048	0.049	0.043	0.021	0.019	0.033	0.036	0.036	0.029	0.031	0.038	0.040	0.035
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	11	12	13	2	0	2	2	1	0	0	0	2	45
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	80	73	75	4	0	12	9	1	0	0	0	5	259
	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)	0.084	0.113	0.092	0.068	0.053	0.077	0.070	0.062	0.046	0.048	0.059	0.067	0.113
	昼間の日最高1時間値の平均値(ppm)	0.059	0.060	0.056	0.031	0.027	0.043	0.047	0.047	0.038	0.041	0.045	0.051	0.045
大津町引水	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	449	465	450	465	465	446	465	450	465	465	419	462	5466
	昼間の1時間値の平均値(ppm)	0.047	0.048	0.042	0.027	0.025	0.035	0.036	0.032	0.026	0.029	0.034	0.039	0.035
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	8	14	8	3	0	3	8	1	0	0	1	7	53
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	37	84	51	5	0	15	19	1	0	0	4	25	241
	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)	0.082	0.100	0.088	0.065	0.057	0.072	0.077	0.061	0.050	0.057	0.064	0.068	0.100
	昼間の日最高1時間値の平均値(ppm)	0.057	0.059	0.053	0.037	0.034	0.046	0.050	0.046	0.039	0.041	0.045	0.052	0.047
北区役所	昼間測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	30	31	28	31	364
	昼間測定時間	438	452	435	453	453	435	453	438	435	447	405	453	5297
	昼間の1時間値の平均値(ppm)	0.046	0.045	0.040	0.023	0.020	0.032	0.037	0.031	0.026	0.028	0.035	0.039	0.034
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	12	12	10	2	0	2	11	6	0	0	1	8	64
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	77	74	55	3	0	11	40	12	0	0	5	32	309
	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)	0.083	0.095	0.098	0.065	0.055	0.076	0.076	0.064	0.050	0.055	0.064	0.070	0.098
	昼間の日最高1時間値の平均値(ppm)	0.059	0.058	0.054	0.033	0.031	0.044	0.054	0.047	0.039	0.041	0.046	0.053	0.046
楡木	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	438	453	435	450	445	435	453	438	450	453	408	450	5308
	昼間の1時間値の平均値(ppm)	0.045	0.045	0.039	0.024	0.022	0.034	0.038	0.032	0.026	0.028	0.034	0.038	0.034
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	11	12	9	5	0	5	12	7	0	0	1	8	70
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	66	72	50	11	0	21	55	18	0	0	5	32	330
	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)	0.080	0.096	0.093	0.067	0.057	0.076	0.080	0.065	0.054	0.056	0.065	0.070	0.096
	昼間の日最高1時間値の平均値(ppm)	0.058	0.058	0.053	0.035	0.033	0.046	0.055	0.049	0.040	0.042	0.046	0.053	0.047

2021年04月～2022年03月
測定項目:OX

		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
京町	昼間測定日数	30	31	30	31	23	29	31	30	31	31	28	26	351
	昼間測定時間	438	453	435	453	305	417	453	438	450	445	405	370	5062
	昼間の1時間値の平均値(ppm)	0.048	0.047	0.041	0.024	0.022	0.034	0.038	0.033	0.027	0.029	0.035	0.039	0.035
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	12	14	10	1	0	2	11	4	0	0	1	7	62
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	80	93	64	2	0	15	43	15	0	0	5	26	343
	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)	0.086	0.094	0.094	0.064	0.055	0.079	0.077	0.064	0.053	0.056	0.064	0.070	0.094
	昼間の日最高1時間値の平均値(ppm)	0.061	0.060	0.055	0.034	0.033	0.046	0.054	0.048	0.040	0.042	0.046	0.054	0.048
秋津	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	438	453	435	453	453	434	453	438	450	453	405	453	5318
	昼間の1時間値の平均値(ppm)	0.044	0.043	0.038	0.023	0.020	0.030	0.033	0.029	0.025	0.026	0.033	0.037	0.032
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	12	10	11	1	0	3	10	4	0	0	2	7	60
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	61	76	58	2	0	16	30	14	0	0	8	28	293
	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)	0.083	0.092	0.095	0.065	0.051	0.073	0.075	0.066	0.054	0.057	0.065	0.069	0.095
	昼間の日最高1時間値の平均値(ppm)	0.060	0.058	0.053	0.033	0.031	0.045	0.054	0.048	0.040	0.042	0.046	0.053	0.047
中島	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	438	453	435	453	453	435	453	438	450	453	408	453	5322
	昼間の1時間値の平均値(ppm)	0.047	0.048	0.042	0.026	0.022	0.033	0.036	0.033	0.028	0.029	0.035	0.039	0.035
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	12	16	13	1	0	6	10	8	0	0	2	6	74
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	82	112	71	4	0	19	35	26	0	0	8	26	383
	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)	0.087	0.088	0.101	0.070	0.057	0.075	0.081	0.069	0.053	0.059	0.065	0.072	0.101
	昼間の日最高1時間値の平均値(ppm)	0.062	0.061	0.057	0.036	0.033	0.048	0.056	0.050	0.040	0.042	0.047	0.053	0.049
城南町	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	438	453	435	452	453	435	453	438	450	453	405	453	5318
	昼間の1時間値の平均値(ppm)	0.043	0.042	0.037	0.022	0.020	0.029	0.033	0.029	0.026	0.026	0.033	0.037	0.031
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	11	11	8	1	0	5	9	6	0	0	1	7	59
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	62	69	40	1	0	13	22	17	0	0	6	24	254
	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)	0.081	0.085	0.089	0.063	0.050	0.072	0.081	0.068	0.052	0.058	0.065	0.069	0.089
	昼間の日最高1時間値の平均値(ppm)	0.059	0.056	0.051	0.032	0.030	0.045	0.054	0.048	0.039	0.041	0.046	0.052	0.046

2021年04月～2022年03月

測定項目:OX

		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
益城町保健福祉センター※1	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	449	464	449	465	465	447	465	450	465	463	420	463	5465
	昼間の1時間値の平均値(ppm)	0.046	0.050	0.041	0.024	0.025	0.035	0.036	0.031	0.027	0.029	0.035	0.039	0.035
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	15	19	13	4	0	7	10	5	0	1	2	11	87
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	72	142	73	18	0	33	41	17	0	1	11	41	449
	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)	0.091	0.105	0.100	0.074	0.058	0.077	0.073	0.069	0.058	0.061	0.067	0.072	0.105
	昼間の日最高1時間値の平均値(ppm)	0.061	0.065	0.056	0.033	0.036	0.049	0.054	0.048	0.041	0.044	0.047	0.055	0.049
宇土運動公園	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	449	464	450	464	465	446	464	449	463	465	419	464	5462
	昼間の1時間値の平均値(ppm)	0.049	0.044	0.038	0.023	0.018	0.026	0.035	0.030	0.027	0.028	0.034	0.038	0.032
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	15	11	8	0	0	5	8	7	0	0	1	5	60
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	110	78	41	0	0	18	30	21	0	0	8	21	327
	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)	0.101	0.085	0.089	0.059	0.043	0.077	0.080	0.069	0.056	0.059	0.064	0.067	0.101
	昼間の日最高1時間値の平均値(ppm)	0.064	0.056	0.052	0.034	0.027	0.038	0.055	0.048	0.040	0.042	0.046	0.052	0.046
甲佐町岩下	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	449	465	450	465	465	447	465	450	464	465	420	462	5467
	昼間の1時間値の平均値(ppm)	0.047	0.045	0.039	0.024	0.022	0.029	0.033	0.030	0.029	0.028	0.035	0.034	0.033
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	16	12	13	3	0	5	3	5	0	1	2	6	66
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	87	90	73	7	0	19	16	19	0	2	10	14	337
	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)	0.087	0.099	0.098	0.064	0.056	0.079	0.083	0.068	0.057	0.063	0.064	0.065	0.099
	昼間の日最高1時間値の平均値(ppm)	0.061	0.059	0.055	0.036	0.032	0.044	0.052	0.049	0.042	0.043	0.047	0.048	0.047
八代東高校※2	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	449	465	449	465	465	448	465	450	465	465	419	462	5467
	昼間の1時間値の平均値(ppm)	0.052	0.051	0.045	0.028	0.026	0.036	0.040	0.036	0.032	0.034	0.040	0.041	0.038
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	19	18	13	1	0	9	13	11	1	1	3	9	98
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	126	141	84	4	0	47	48	41	3	5	16	38	553
	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)	0.090	0.093	0.090	0.066	0.057	0.080	0.089	0.071	0.064	0.066	0.068	0.070	0.093
	昼間の日最高1時間値の平均値(ppm)	0.065	0.063	0.058	0.040	0.035	0.050	0.058	0.052	0.044	0.047	0.050	0.054	0.051

2021年04月～2022年03月

測定項目:OX

		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
小田浦公民館	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	449	465	449	465	464	447	465	450	465	465	419	460	5463
	昼間の1時間値の平均値(ppm)	0.050	0.047	0.038	0.023	0.023	0.033	0.039	0.037	0.034	0.035	0.040	0.041	0.036
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	16	14	6	1	0	7	9	7	0	1	2	7	70
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	93	93	37	1	0	29	38	28	0	4	11	27	361
	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)	0.091	0.096	0.092	0.061	0.057	0.083	0.087	0.070	0.059	0.064	0.066	0.069	0.096
	昼間の日最高1時間値の平均値(ppm)	0.063	0.059	0.053	0.034	0.032	0.048	0.055	0.051	0.044	0.046	0.049	0.053	0.049
水俣保健所	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	450	465	450	465	465	447	464	450	465	463	419	462	5465
	昼間の1時間値の平均値(ppm)	0.050	0.047	0.039	0.022	0.022	0.032	0.039	0.038	0.035	0.036	0.041	0.044	0.037
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	14	14	6	0	0	4	10	10	1	1	2	10	72
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	91	90	32	0	0	24	35	36	2	4	13	39	366
	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)	0.090	0.089	0.087	0.059	0.055	0.078	0.087	0.071	0.063	0.065	0.064	0.073	0.090
	昼間の日最高1時間値の平均値(ppm)	0.062	0.059	0.053	0.033	0.031	0.047	0.055	0.053	0.045	0.047	0.050	0.055	0.049
人吉保健所	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	450	465	450	465	465	448	465	450	465	465	416	462	5466
	昼間の1時間値の平均値(ppm)	0.039	0.035	0.029	0.015	0.013	0.024	0.026	0.021	0.022	0.025	0.032	0.033	0.026
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	9	7	3	0	0	1	1	2	0	0	0	4	27
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	39	38	12	0	0	6	6	4	0	0	0	14	119
	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)	0.079	0.104	0.072	0.048	0.045	0.069	0.078	0.063	0.045	0.058	0.060	0.066	0.104
	昼間の日最高1時間値の平均値(ppm)	0.055	0.051	0.042	0.023	0.021	0.037	0.045	0.041	0.035	0.040	0.045	0.049	0.040
上天草合津	昼間測定日数	30	29	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	363
	昼間測定時間	449	415	450	464	464	447	465	450	465	464	419	459	5411
	昼間の1時間値の平均値(ppm)	0.050	0.048	0.038	0.022	0.023	0.034	0.040	0.037	0.035	0.037	0.042	0.043	0.037
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	14	12	5	0	0	7	10	10	0	1	3	10	72
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	89	94	30	0	0	36	41	37	0	4	18	42	391
	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)	0.082	0.082	0.087	0.060	0.054	0.079	0.089	0.072	0.056	0.064	0.070	0.086	0.089
	昼間の日最高1時間値の平均値(ppm)	0.062	0.059	0.051	0.032	0.032	0.047	0.057	0.053	0.045	0.048	0.052	0.057	0.049

2021年04月～2022年03月
測定項目:OX

		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
芥北志岐	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	449	465	449	465	465	447	465	450	465	465	419	462	5466
	昼間の1時間値の平均値(ppm)	0.054	0.056	0.048	0.030	0.030	0.039	0.042	0.043	0.037	0.040	0.041	0.048	0.042
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	18	22	13	3	2	7	7	8	0	0	1	11	92
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	108	202	82	9	3	30	38	27	0	0	1	46	546
	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)	0.093	0.088	0.086	0.077	0.061	0.085	0.080	0.068	0.057	0.060	0.063	0.080	0.093
	昼間の日最高1時間値の平均値(ppm)	0.065	0.067	0.058	0.040	0.039	0.050	0.054	0.052	0.044	0.045	0.047	0.057	0.051
芥北木場	昼間測定日数	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	28	31	364
	昼間測定時間	447	463	448	462	463	448	427	448	462	462	409	463	5402
	昼間の1時間値の平均値(ppm)	0.053	0.049	0.040	0.023	0.023	0.032	0.036	0.040	0.037	0.039	0.044	0.046	0.038
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	17	16	8	2	0	3	4	7	1	2	3	10	73
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	110	127	39	2	0	16	18	27	2	6	10	43	400
	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)	0.086	0.085	0.076	0.061	0.055	0.078	0.082	0.071	0.062	0.064	0.072	0.082	0.086
	昼間の日最高1時間値の平均値(ppm)	0.064	0.061	0.051	0.032	0.032	0.045	0.050	0.054	0.047	0.049	0.052	0.057	0.049
天草保健所	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	450	464	450	465	459	435	465	450	465	465	419	462	5449
	昼間の1時間値の平均値(ppm)	0.046	0.047	0.040	0.024	0.022	0.035	0.040	0.035	0.031	0.034	0.040	0.043	0.036
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	8	13	6	0	0	6	7	9	0	1	2	7	59
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	49	87	30	0	0	27	38	32	0	4	9	32	308
	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)	0.084	0.083	0.082	0.058	0.057	0.075	0.083	0.070	0.060	0.063	0.064	0.077	0.084
	昼間の日最高1時間値の平均値(ppm)	0.057	0.059	0.052	0.035	0.032	0.048	0.055	0.051	0.043	0.046	0.049	0.055	0.048
河浦	昼間測定日数	30	31	30	31	28	30	30	30	31	31	28	31	361
	昼間測定時間	447	463	448	461	409	447	429	448	462	462	409	463	5348
	昼間の1時間値の平均値(ppm)	0.047	0.044	0.034	0.019	0.019	0.027	0.032	0.031	0.028	0.031	0.038	0.040	0.033
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	11	12	5	1	0	1	4	5	0	1	3	9	52
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	84	94	24	1	0	7	15	18	0	1	9	35	288
	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)	0.087	0.095	0.071	0.065	0.053	0.073	0.073	0.068	0.056	0.062	0.070	0.081	0.095
	昼間の日最高1時間値の平均値(ppm)	0.062	0.058	0.048	0.028	0.028	0.040	0.048	0.050	0.043	0.046	0.049	0.056	0.046

※1 益城町保健福祉センターは令和2年度(2020年度)末に益城町役場を移設

※2 八代東高校は令和2年度(2020年度)末に八代市役所を移設

2021年04月～2022年03月

測定項目:NMHC

		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
楡木	測定時間	704	728	699	728	718	701	727	702	723	728	654	549	8361
	平均値(ppmC)	0.06	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.05	0.07	0.08	0.06	0.04	0.05	0.05
	6～9時における平均値(ppmC)	0.08	0.06	0.06	0.04	0.04	0.06	0.06	0.10	0.10	0.09	0.08	0.08	0.07
	6～9時測定日数	27	28	26	27	26	26	29	29	26	28	23	20	315
	6～9時3時間平均値の最高値(ppmC)	0.21	0.09	0.15	0.11	0.06	0.18	0.14	0.27	0.22	0.30	0.22	0.16	0.30
	6～9時3時間平均値の最低値(ppmC)	0.03	0.02	0.02	0.00	0.00	0.02	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00
	6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数	1	0	0	0	0	0	0	2	1	1	1	0	6
	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
秋津	測定時間	703	727	698	728	727	683	728	704	720	728	653	727	8526
	平均値(ppmC)	0.06	0.05	0.05	0.06	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	0.08	0.07	0.06	0.06
	6～9時における平均値(ppmC)	0.06	0.05	0.05	0.06	0.05	0.08	0.08	0.11	0.09	0.12	0.10	0.07	0.08
	6～9時測定日数	30	30	28	31	30	28	30	29	30	31	27	31	355
	6～9時3時間平均値の最高値(ppmC)	0.11	0.08	0.12	0.14	0.08	0.11	0.13	0.26	0.27	0.20	0.16	0.16	0.27
	6～9時3時間平均値の最低値(ppmC)	0.02	0.00	0.01	0.00	0.03	0.05	0.03	0.03	0.01	0.04	0.05	0.03	0.00
	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	2	2	0	0	0	4
	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
城南町	測定時間	700	723	694	725	722	697	723	698	717	720	649	723	8491
	平均値(ppmC)	0.06	0.06	0.06	0.08	0.06	0.06	0.07	0.08	0.09	0.09	0.06	0.06	0.07
	6～9時における平均値(ppmC)	0.06	0.06	0.07	0.08	0.06	0.07	0.08	0.09	0.10	0.11	0.07	0.06	0.08
	6～9時測定日数	29	31	29	31	31	29	31	30	30	30	28	31	360
	6～9時3時間平均値の最高値(ppmC)	0.11	0.13	0.18	0.20	0.11	0.10	0.12	0.17	0.16	0.17	0.14	0.14	0.20
	6～9時3時間平均値の最低値(ppmC)	0.02	0.01	0.03	0.02	0.01	0.02	0.03	0.04	0.03	0.06	0.03	0.00	0.00
	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	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	0	0	0

2021年04月～2022年03月

測定項目:CH4

		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
楡木	測定時間	704	728	703	728	723	701	727	703	724	728	656	551	8376
	平均値(ppmC)	2.03	2.02	2.00	1.90	1.93	2.01	2.07	2.16	2.17	2.20	2.12	2.10	2.06
	6～9時における平均値(ppmC)	2.18	2.12	2.11	1.93	1.99	2.10	2.26	2.41	2.37	2.46	2.31	2.32	2.21
	6～9時測定日数	27	28	27	27	27	26	29	30	27	28	24	21	321
	6～9時3時間平均値の最高値(ppmC)	2.62	2.63	2.60	2.25	2.23	2.44	2.71	3.15	3.25	2.91	2.75	2.74	3.25
	6～9時3時間平均値の最低値(ppmC)	1.93	1.87	1.90	1.83	1.82	1.89	1.94	1.99	1.99	2.00	1.99	1.96	1.82
秋津	測定時間	704	728	700	728	728	699	728	704	720	728	653	727	8547
	平均値(ppmC)	1.98	1.98	1.97	1.92	1.93	2.00	2.04	2.07	2.05	2.07	2.07	2.06	2.01
	6～9時における平均値(ppmC)	2.03	2.02	2.00	1.95	1.97	2.07	2.12	2.16	2.13	2.16	2.13	2.13	2.07
	6～9時測定日数	30	30	29	31	31	28	30	29	30	31	27	31	357
	6～9時3時間平均値の最高値(ppmC)	2.13	2.16	2.15	2.23	2.16	2.34	2.27	2.31	2.36	2.34	2.34	2.44	2.44
	6～9時3時間平均値の最低値(ppmC)	1.92	1.88	1.89	1.82	1.82	1.90	1.97	1.98	1.96	1.97	1.98	1.95	1.82
城南町	測定時間	700	723	694	725	722	697	724	698	717	722	649	657	8428
	平均値(ppmC)	1.99	1.97	1.96	1.76	1.94	2.06	2.02	2.04	2.04	2.05	2.04	2.03	1.99
	6～9時における平均値(ppmC)	2.02	1.98	1.98	1.81	1.95	2.12	2.05	2.09	2.09	2.09	2.06	2.05	2.02
	6～9時測定日数	29	31	29	31	31	29	31	30	30	30	28	28	357
	6～9時3時間平均値の最高値(ppmC)	2.13	2.08	2.11	2.29	2.09	2.54	2.26	2.24	2.22	2.28	2.14	2.19	2.54
	6～9時3時間平均値の最低値(ppmC)	1.92	1.85	1.88	0.45	1.82	1.84	1.95	2.00	1.98	2.01	2.01	1.94	0.45

2021年04月～2022年03月

測定項目：THC

		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
楡木	測定時間	704	728	699	728	718	701	727	702	723	728	654	549	8361
	平均値(ppmC)	2.09	2.07	2.05	1.94	1.96	2.05	2.12	2.22	2.25	2.26	2.17	2.15	2.11
	6～9時における平均値(ppmC)	2.26	2.18	2.17	1.97	2.03	2.15	2.32	2.51	2.48	2.55	2.39	2.40	2.28
	6～9時測定日数	27	28	26	27	26	26	29	29	26	28	23	20	315
	6～9時3時間平均値の最高値(ppmC)	2.75	2.71	2.65	2.30	2.28	2.50	2.81	3.28	3.40	3.04	2.89	2.85	3.40
	6～9時3時間平均値の最低値(ppmC)	1.98	1.89	1.92	1.85	1.82	1.92	1.95	2.01	2.00	2.00	2.00	1.99	1.82
秋津	測定時間	703	727	698	728	727	683	728	703	720	728	653	727	8525
	平均値(ppmC)	2.04	2.03	2.01	1.97	1.99	2.11	2.10	2.14	2.12	2.16	2.14	2.12	2.08
	6～9時における平均値(ppmC)	2.09	2.07	2.05	2.01	2.02	2.19	2.19	2.27	2.23	2.28	2.23	2.21	2.15
	6～9時測定日数	30	30	28	31	30	28	30	29	30	31	27	31	355
	6～9時3時間平均値の最高値(ppmC)	2.22	2.21	2.21	2.25	2.16	2.42	2.38	2.53	2.61	2.52	2.48	2.58	2.61
	6～9時3時間平均値の最低値(ppmC)	1.95	1.91	1.90	1.87	1.86	1.96	2.02	2.01	2.00	2.04	2.03	2.01	1.86
城南町	測定時間	700	723	694	725	722	697	723	698	717	719	649	657	8424
	平均値(ppmC)	2.05	2.03	2.03	1.84	2.00	2.12	2.09	2.12	2.13	2.14	2.10	2.09	2.06
	6～9時における平均値(ppmC)	2.08	2.04	2.05	1.89	2.01	2.19	2.12	2.18	2.18	2.20	2.13	2.13	2.10
	6～9時測定日数	29	31	29	31	31	29	31	30	30	30	28	28	357
	6～9時3時間平均値の最高値(ppmC)	2.22	2.21	2.28	2.38	2.18	2.62	2.35	2.41	2.38	2.44	2.24	2.34	2.62
	6～9時3時間平均値の最低値(ppmC)	1.93	1.87	1.92	0.64	1.87	1.86	1.98	2.05	2.01	2.08	2.04	1.99	0.64

2021年04月～2022年03月

測定項目:SPM

		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
荒尾運動公園	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	28	31	364
	測定時間	718	743	718	742	741	718	731	718	741	742	671	742	8725
	平均値(mg/m3)	0.014	0.020	0.018	0.013	0.012	0.015	0.016	0.016	0.013	0.014	0.013	0.016	0.015
	1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.090	0.137	0.044	0.100	0.034	0.039	0.060	0.075	0.047	0.059	0.054	0.047	0.137
	日平均値の最高値(mg/m3)	0.029	0.045	0.036	0.023	0.021	0.027	0.027	0.026	0.025	0.031	0.030	0.029	0.045
有明保健所	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	27	28	31	361
	測定時間	717	743	717	740	743	717	742	718	741	672	669	742	8661
	平均値(mg/m3)	0.015	0.021	0.020	0.016	0.014	0.016	0.017	0.013	0.016	0.016	0.015	0.018	0.016
	1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.090	0.076	0.051	0.051	0.044	0.043	0.051	0.051	0.054	0.062	0.056	0.049	0.090
	日平均値の最高値(mg/m3)	0.029	0.048	0.039	0.031	0.024	0.026	0.030	0.030	0.031	0.032	0.032	0.031	0.048
山鹿健康福祉センター	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	測定時間	718	741	718	741	742	718	739	718	740	741	670	742	8728
	平均値(mg/m3)	0.010	0.015	0.015	0.013	0.011	0.013	0.012	0.010	0.010	0.010	0.008	0.011	0.012
	1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.067	0.063	0.052	0.056	0.076	0.079	0.072	0.052	0.058	0.065	0.057	0.049	0.079
	日平均値の最高値(mg/m3)	0.022	0.039	0.033	0.026	0.020	0.024	0.022	0.018	0.023	0.023	0.023	0.022	0.039
菊池市役所	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	27	31	364
	測定時間	718	742	718	740	742	718	742	718	742	742	665	742	8729
	平均値(mg/m3)	0.014	0.018	0.017	0.011	0.010	0.014	0.015	0.014	0.012	0.013	0.013	0.014	0.014
	1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.058	0.099	0.057	0.048	0.040	0.042	0.049	0.051	0.054	0.051	0.048	0.039	0.099
	日平均値の最高値(mg/m3)	0.027	0.043	0.035	0.027	0.020	0.024	0.027	0.024	0.027	0.028	0.029	0.025	0.043
北区役所	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	23	31	360
	測定時間	719	742	719	743	742	719	742	717	739	744	565	743	8634
	平均値(mg/m3)	0.016	0.020	0.019	0.013	0.012	0.015	0.017	0.017	0.015	0.016	0.015	0.017	0.016
	1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.105	0.117	0.045	0.033	0.030	0.040	0.061	0.046	0.062	0.064	0.053	0.075	0.117
	日平均値の最高値(mg/m3)	0.035	0.056	0.036	0.027	0.021	0.025	0.029	0.030	0.028	0.033	0.033	0.032	0.056

2021年04月～2022年03月

測定項目: SPM

		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
楡木	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	測定時間	719	742	717	739	742	719	743	716	738	744	670	742	8731
	平均値(mg/m3)	0.026	0.029	0.025	0.012	0.011	0.015	0.017	0.018	0.016	0.017	0.017	0.018	0.019
	1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.121	0.097	0.075	0.050	0.030	0.041	0.060	0.057	0.051	0.088	0.055	0.066	0.121
	日平均値の最高値(mg/m3)	0.045	0.069	0.046	0.028	0.020	0.025	0.029	0.034	0.028	0.034	0.036	0.035	0.069
京町	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	測定時間	719	741	719	743	738	717	743	718	739	744	670	741	8732
	平均値(mg/m3)	0.017	0.020	0.019	0.014	0.012	0.016	0.017	0.017	0.017	0.015	0.016	0.015	0.018
	1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.108	0.097	0.049	0.034	0.036	0.096	0.055	0.043	0.043	0.046	0.055	0.051	0.108
	日平均値の最高値(mg/m3)	0.036	0.062	0.038	0.027	0.021	0.036	0.028	0.030	0.028	0.035	0.032	0.033	0.062
秋津	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	測定時間	719	742	719	743	742	718	743	719	735	744	670	743	8737
	平均値(mg/m3)	0.016	0.021	0.018	0.013	0.013	0.016	0.018	0.016	0.014	0.016	0.015	0.017	0.016
	1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.107	0.073	0.055	0.051	0.093	0.050	0.059	0.048	0.044	0.052	0.053	0.046	0.107
	日平均値の最高値(mg/m3)	0.035	0.055	0.039	0.030	0.025	0.029	0.027	0.029	0.026	0.035	0.032	0.030	0.055
中島	有効測定日数	30	31	30	31	30	29	31	30	31	30	28	31	362
	測定時間	719	741	719	743	725	706	743	719	736	737	669	743	8700
	平均値(mg/m3)	0.021	0.026	0.024	0.022	0.021	0.018	0.021	0.019	0.017	0.018	0.015	0.016	0.020
	1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.119	0.082	0.071	0.061	0.127	0.046	0.071	0.049	0.050	0.068	0.060	0.041	0.127
	日平均値の最高値(mg/m3)	0.039	0.058	0.041	0.038	0.030	0.028	0.030	0.031	0.025	0.035	0.032	0.028	0.058
城南町	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	測定時間	719	742	719	742	742	718	743	718	735	744	670	743	8735
	平均値(mg/m3)	0.012	0.018	0.015	0.011	0.010	0.012	0.011	0.010	0.009	0.010	0.010	0.012	0.012
	1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.088	0.145	0.056	0.053	0.057	0.065	0.084	0.075	0.064	0.057	0.053	0.082	0.145
	日平均値の最高値(mg/m3)	0.022	0.050	0.031	0.026	0.018	0.022	0.021	0.017	0.017	0.023	0.023	0.025	0.050

2021年04月～2022年03月

測定項目:SPM

		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
益城町保健福祉センター※1	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	28	31	364
	測定時間	718	743	718	740	739	718	742	718	743	730	671	742	8722
	平均値(mg/m3)	0.017	0.026	0.020	0.016	0.015	0.018	0.020	0.019	0.016	0.017	0.017	0.018	0.018
	1時間値が0.20mg/m3を超えた時間数	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	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)	0.109	0.209	0.056	0.140	0.148	0.058	0.164	0.047	0.059	0.050	0.056	0.071	0.209
	日平均値の最高値(mg/m3)	0.033	0.068	0.039	0.039	0.031	0.030	0.040	0.032	0.030	0.038	0.036	0.033	0.068
宇土運動公園	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	測定時間	718	742	718	741	742	717	742	718	742	742	670	740	8732
	平均値(mg/m3)	0.014	0.020	0.017	0.013	0.011	0.015	0.015	0.014	0.011	0.013	0.012	0.015	0.014
	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
	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)	0.089	0.133	0.059	0.045	0.052	0.051	0.048	0.047	0.067	0.056	0.068	0.086	0.133
	日平均値の最高値(mg/m3)	0.028	0.047	0.034	0.033	0.019	0.026	0.027	0.026	0.024	0.031	0.027	0.027	0.047
八代八千把	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	22	31	28	31	356
	測定時間	718	742	716	742	742	718	742	718	603	742	670	742	8595
	平均値(mg/m3)	0.015	0.019	0.016	0.012	0.011	0.014	0.015	0.014	0.012	0.012	0.012	0.014	0.014
	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
	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)	0.109	0.187	0.063	0.036	0.038	0.045	0.047	0.038	0.052	0.048	0.048	0.066	0.187
	日平均値の最高値(mg/m3)	0.032	0.053	0.032	0.026	0.023	0.024	0.029	0.023	0.022	0.028	0.026	0.028	0.053
八代東高校※2	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	測定時間	718	742	717	742	741	718	742	718	742	742	670	742	8734
	平均値(mg/m3)	0.015	0.018	0.017	0.012	0.011	0.016	0.016	0.013	0.011	0.012	0.012	0.014	0.014
	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
	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)	0.073	0.064	0.050	0.042	0.055	0.075	0.053	0.039	0.035	0.037	0.051	0.039	0.075
	日平均値の最高値(mg/m3)	0.034	0.048	0.033	0.027	0.025	0.027	0.029	0.023	0.020	0.027	0.027	0.024	0.048
小田浦公民館	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	718	741	742	717	742	718	743	742	671	739	8734
	平均値(mg/m3)	0.014	0.020	0.016	0.012	0.012	0.015	0.015	0.013	0.010	0.012	0.012	0.014	0.014
	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
	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)	0.094	0.105	0.041	0.086	0.089	0.046	0.043	0.041	0.043	0.045	0.057	0.047	0.105
	日平均値の最高値(mg/m3)	0.035	0.052	0.029	0.026	0.024	0.024	0.029	0.025	0.020	0.029	0.026	0.025	0.052

2021年04月～2022年03月

測定項目：SPM

		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
水俣保健所	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	28	31	363
	測定時間	718	741	717	742	742	718	743	697	742	740	670	742	8712
	平均値(mg/m3)	0.014	0.018	0.017	0.014	0.012	0.015	0.013	0.012	0.009	0.011	0.011	0.014	0.013
	1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.066	0.059	0.055	0.050	0.057	0.046	0.036	0.032	0.036	0.039	0.045	0.059	0.066
	日平均値の最高値(mg/m3)	0.032	0.047	0.031	0.032	0.025	0.027	0.023	0.021	0.017	0.028	0.024	0.022	0.047
人吉保健所	有効測定日数	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	28	31	363
	測定時間	718	743	718	742	706	718	742	718	743	742	667	742	8699
	平均値(mg/m3)	0.014	0.017	0.015	0.012	0.011	0.014	0.013	0.013	0.011	0.012	0.013	0.014	0.013
	1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.097	0.077	0.055	0.043	0.035	0.039	0.041	0.039	0.035	0.035	0.044	0.056	0.097
	日平均値の最高値(mg/m3)	0.038	0.053	0.035	0.029	0.023	0.023	0.023	0.025	0.019	0.027	0.027	0.025	0.053
苓北坂瀬川	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31	363
	測定時間	717	741	718	743	742	717	714	719	742	741	668	739	8701
	平均値(mg/m3)	0.016	0.018	0.017	0.015	0.014	0.015	0.015	0.015	0.011	0.012	0.010	0.013	0.014
	1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.072	0.071	0.060	0.101	0.080	0.055	0.044	0.038	0.043	0.045	0.054	0.049	0.101
	日平均値の最高値(mg/m3)	0.034	0.041	0.031	0.029	0.030	0.029	0.028	0.025	0.021	0.031	0.030	0.023	0.041
苓北志岐	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	測定時間	718	742	718	742	741	718	742	718	742	742	667	742	8732
	平均値(mg/m3)	0.015	0.018	0.013	0.013	0.015	0.016	0.015	0.013	0.010	0.011	0.012	0.015	0.014
	1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.071	0.145	0.036	0.051	0.069	0.078	0.058	0.037	0.039	0.037	0.058	0.055	0.145
	日平均値の最高値(mg/m3)	0.034	0.038	0.024	0.025	0.031	0.032	0.027	0.023	0.021	0.027	0.028	0.025	0.038
苓北都呂々	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31	363
	測定時間	715	741	718	743	742	718	709	717	742	742	670	741	8698
	平均値(mg/m3)	0.016	0.019	0.017	0.015	0.015	0.016	0.014	0.010	0.009	0.010	0.011	0.013	0.014
	1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.156	0.134	0.060	0.168	0.168	0.126	0.079	0.037	0.039	0.039	0.107	0.042	0.168
	日平均値の最高値(mg/m3)	0.036	0.038	0.031	0.032	0.031	0.029	0.027	0.016	0.020	0.025	0.027	0.022	0.038

2021年04月～2022年03月

測定項目:SPM

		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
荅北木場	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	28	30	31	31	28	31	362
	測定時間	715	742	718	742	740	718	687	717	742	742	670	742	8675
	平均値(mg/m3)	0.016	0.019	0.018	0.019	0.018	0.018	0.014	0.009	0.010	0.011	0.012	0.014	0.015
	1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.096	0.100	0.078	0.186	0.199	0.140	0.077	0.115	0.038	0.039	0.056	0.063	0.199
	日平均値の最高値(mg/m3)	0.036	0.036	0.037	0.042	0.040	0.034	0.028	0.019	0.020	0.027	0.028	0.025	0.042
五和手野	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	717	743	742	716	742	717	743	741	671	742	8735
	平均値(mg/m3)	0.018	0.022	0.021	0.019	0.020	0.020	0.018	0.015	0.013	0.013	0.014	0.015	0.017
	1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.100	0.091	0.078	0.085	0.061	0.064	0.093	0.050	0.052	0.043	0.062	0.064	0.100
	日平均値の最高値(mg/m3)	0.035	0.047	0.035	0.034	0.035	0.031	0.036	0.024	0.021	0.026	0.027	0.023	0.047
天草保健所	有効測定日数	30	31	30	31	29	28	31	30	31	31	28	31	361
	測定時間	718	742	718	742	726	697	742	718	742	742	670	742	8699
	平均値(mg/m3)	0.014	0.017	0.015	0.013	0.011	0.015	0.014	0.013	0.010	0.010	0.011	0.013	0.013
	1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.060	0.111	0.039	0.050	0.057	0.044	0.057	0.037	0.034	0.040	0.054	0.034	0.111
	日平均値の最高値(mg/m3)	0.026	0.035	0.028	0.030	0.028	0.028	0.030	0.024	0.018	0.027	0.025	0.023	0.035
天草下田	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	29	30	26	31	28	31	358
	測定時間	715	741	718	743	742	717	714	717	652	742	670	739	8610
	平均値(mg/m3)	0.016	0.020	0.016	0.015	0.015	0.016	0.015	0.015	0.008	0.010	0.012	0.013	0.014
	1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.132	0.152	0.053	0.071	0.105	0.055	0.052	0.042	0.040	0.039	0.056	0.044	0.152
	日平均値の最高値(mg/m3)	0.038	0.041	0.029	0.031	0.033	0.027	0.028	0.025	0.018	0.025	0.028	0.023	0.041
本渡宮地岳	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31	363
	測定時間	717	741	718	743	740	717	714	718	737	742	669	740	8696
	平均値(mg/m3)	0.013	0.015	0.016	0.013	0.011	0.014	0.014	0.014	0.009	0.005	0.010	0.012	0.012
	1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.080	0.067	0.092	0.074	0.068	0.065	0.094	0.053	0.054	0.033	0.047	0.040	0.094
	日平均値の最高値(mg/m3)	0.033	0.037	0.035	0.030	0.025	0.028	0.027	0.027	0.020	0.017	0.020	0.021	0.037

2021年04月～2022年03月

測定項目：SPM

		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
新和小宮地	有効測定日数	30	31	30	27	31	30	28	30	31	31	28	31	358
	測定時間	717	739	718	677	739	717	705	719	740	740	669	740	8620
	平均値(mg/m3)	0.016	0.017	0.017	0.015	0.013	0.016	0.016	0.014	0.009	0.006	0.011	0.013	0.014
	1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.083	0.082	0.082	0.073	0.096	0.065	0.066	0.049	0.052	0.052	0.046	0.042	0.096
	日平均値の最高値(mg/m3)	0.036	0.043	0.035	0.031	0.026	0.029	0.030	0.028	0.021	0.020	0.021	0.022	0.043
天草高浜	有効測定日数	27	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	362
	測定時間	670	743	718	742	736	718	742	717	743	742	671	742	8684
	平均値(mg/m3)	0.019	0.026	0.021	0.020	0.018	0.017	0.014	0.016	0.012	0.012	0.013	0.016	0.017
	1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	日平均値が $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.115	0.217	0.069	0.117	0.142	0.121	0.059	0.062	0.048	0.035	0.069	0.063	0.217
	日平均値の最高値(mg/m3)	0.045	0.060	0.035	0.037	0.044	0.044	0.024	0.027	0.024	0.026	0.026	0.032	0.060
河浦	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	28	30	31	31	28	31	362
	測定時間	715	741	718	742	742	717	690	717	741	742	670	740	8675
	平均値(mg/m3)	0.016	0.019	0.018	0.015	0.015	0.016	0.015	0.014	0.006	0.009	0.011	0.012	0.014
	1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.144	0.118	0.072	0.132	0.075	0.077	0.055	0.073	0.044	0.043	0.048	0.038	0.144
	日平均値の最高値(mg/m3)	0.034	0.040	0.034	0.032	0.027	0.028	0.028	0.026	0.017	0.023	0.024	0.022	0.040

※1 益城町保健福祉センターは令和2年度(2020年度)末に益城町役場を移設

※2 八代東高校は令和2年度(2020年度)末に八代市役所を移設

2021年04月～2022年03月

測定項目:PM2.5

		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
荒尾運動公園	有効測定日数	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31	363
	平均値(μg/m3)	7.2	13.6	17.3	8.9	7.5	9.6	12.0	12.5	11.4	12.6	11.2	12.5	11.4
	日平均値が35μg/m3を超えた日数	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	日平均値の最高値(μg/m3)	19.9	31.4	36.5	20.2	15.0	18.0	23.8	21.2	22.9	30.9	28.6	28.1	36.5
有明保健所	有効測定日数	30	31	30	29	31	30	31	30	31	27	28	31	359
	平均値(μg/m3)	11.3	12.8	14.1	8.3	7.3	11.9	16.2	14.3	13.3	14.9	15.4	15.4	12.9
	日平均値が35μg/m3を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	日平均値の最高値(μg/m3)	20.3	32.8	29.6	17.5	14.0	21.9	29.7	27.9	26.6	35.4	34.5	29.3	35.4
山鹿健康福祉センター	有効測定日数	0	0	0	0	5	30	31	30	31	31	28	31	217
	平均値(μg/m3)	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4	8.4	11.8	11.6	11.8	13.0	12.9	12.6	11.6
	日平均値が35μg/m3を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値の最高値(μg/m3)	0.0	0.0	0.0	0.0	12.9	15.0	20.9	18.8	23.3	27.7	29.8	26.2	29.8
菊池市役所	有効測定日数	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31	363
	平均値(μg/m3)	11.6	13.7	13.1	6.5	5.8	9.2	11.4	11.1	10.3	12.1	11.8	11.6	10.7
	日平均値が35μg/m3を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値の最高値(μg/m3)	21.3	30.7	31.4	19.8	13.9	17.6	19.8	19.2	24.2	30.8	28.8	24.1	31.4
阿蘇保健所	有効測定日数	30	31	30	28	31	30	31	30	31	31	27	31	361
	平均値(μg/m3)	9.2	9.1	9.5	4.6	4.2	7.2	8.0	9.9	9.9	11.0	12.1	11.8	8.9
	日平均値が35μg/m3を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値の最高値(μg/m3)	21.1	25.2	23.0	19.6	14.8	14.6	18.6	16.8	21.2	29.4	30.8	26.5	30.8
大津町引水	有効測定日数	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31	363
	平均値(μg/m3)	12.2	12.1	12.8	7.6	6.3	9.8	11.6	12.0	11.7	13.7	14.1	13.0	11.4
	日平均値が35μg/m3を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値の最高値(μg/m3)	22.1	29.8	28.7	19.2	14.9	15.6	20.3	21.1	25.7	32.5	29.3	29.8	32.5
北区役所	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	28	31	363
	平均値(μg/m3)	10.0	12.2	11.9	6.6	5.5	9.1	12.2	11.9	11.2	12.3	11.8	12.3	10.6
	日平均値が35μg/m3を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値の最高値(μg/m3)	20.1	30.8	28.9	18.2	12.5	16.5	25.0	21.3	23.5	29.1	27.7	28.6	30.8
楡木	有効測定日数	30	31	30	31	27	30	31	28	31	31	28	31	359
	平均値(μg/m3)	7.1	9.4	8.7	4.3	4.0	6.6	11.6	11.3	11.3	12.8	12.4	12.2	9.3
	日平均値が35μg/m3を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値の最高値(μg/m3)	16.3	30.3	24.3	15.5	9.5	16.2	21.3	24.2	21.5	29.3	29.2	26.4	30.3
京町	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	28	31	363
	平均値(μg/m3)	10.4	12.6	11.9	6.2	5.8	9.0	12.3	13.1	11.8	13.4	13.2	13.3	11.1
	日平均値が35μg/m3を超えた日数	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	日平均値の最高値(μg/m3)	21.0	35.8	27.9	17.4	12.0	17.4	21.7	23.3	22.2	33.2	29.5	27.2	35.8

2021年04月～2022年03月

測定項目:PM2.5

		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
秋津	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	29	31	28	31	363
	平均値(μg/m3)	7.5	9.7	9.6	4.7	3.4	6.3	9.3	8.2	7.2	9.5	9.8	8.8	7.8
	日平均値が35μg/m3を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値の最高値(μg/m3)	17.7	27.1	26.4	15.4	12.8	13.9	16.0	16.8	16.8	27.6	22.4	21.4	27.6
中島	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	29	30	28	31	362
	平均値(μg/m3)	10.0	10.6	9.0	5.1	5.5	7.6	10.0	11.4	10.6	12.5	12.3	11.6	9.6
	日平均値が35μg/m3を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値の最高値(μg/m3)	20.3	32.9	22.7	16.5	12.0	16.0	20.1	23.2	19.0	32.6	28.8	21.8	32.9
城南町	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	28	31	28	31	362
	平均値(μg/m3)	13.7	14.7	14.0	7.8	6.9	10.7	14.3	14.2	12.8	14.6	14.3	14.2	12.6
	日平均値が35μg/m3を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値の最高値(μg/m3)	25.5	33.3	28.4	18.2	13.0	17.9	22.8	26.4	20.8	30.7	29.8	25.1	33.3
益城町保健福祉センター※1	有効測定日数	0	0	0	0	25	30	31	28	31	31	28	31	235
	平均値(μg/m3)	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	8.5	12.6	12.8	12.2	14.7	14.6	13.4	11.8
	日平均値が35μg/m3を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	日平均値の最高値(μg/m3)	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	15.8	21.3	23.4	25.7	36.3	31.1	30.6	36.3
宇土運動公園	有効測定日数	30	31	30	29	31	28	31	30	31	31	28	30	360
	平均値(μg/m3)	12.0	13.3	13.7	7.8	6.9	9.7	14.0	13.7	10.9	12.0	12.4	12.7	11.6
	日平均値が35μg/m3を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値の最高値(μg/m3)	21.3	31.9	28.9	18.7	13.8	19.4	26.1	24.7	17.7	28.9	28.3	24.4	31.9
甲佐町岩下	有効測定日数	30	31	30	26	31	30	31	30	31	31	28	31	360
	平均値(μg/m3)	9.3	10.2	10.5	6.0	4.7	8.0	10.7	9.7	8.8	11.0	11.6	10.8	9.3
	日平均値が35μg/m3を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値の最高値(μg/m3)	17.7	27.4	27.4	16.6	13.2	16.0	18.9	18.0	18.3	27.1	22.4	25.0	27.4
八代八千把	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	平均値(μg/m3)	12.2	13.1	13.3	7.6	6.3	10.4	13.1	12.7	10.4	11.8	12.2	12.3	11.3
	日平均値が35μg/m3を超えた日数	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	日平均値の最高値(μg/m3)	27.3	38.6	29.1	17.2	13.9	19.7	26.0	22.8	19.7	27.3	27.3	22.6	38.6
八代東高校※2	有効測定日数	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31	363
	平均値(μg/m3)	12.0	14.0	14.2	8.6	7.5	11.7	13.8	11.8	10.0	12.8	13.3	12.8	11.9
	日平均値が35μg/m3を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値の最高値(μg/m3)	24.7	32.5	28.8	18.7	16.1	21.5	27.1	21.7	21.0	32.9	31.5	27.4	32.9
小田浦公民館	有効測定日数	30	31	30	29	3	0	0	0	0	0	0	0	123
	平均値(μg/m3)	10.2	10.0	10.4	6.2	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.2
	日平均値が35μg/m3を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値の最高値(μg/m3)	21.6	28.6	20.7	17.1	13.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.6

2021年04月～2022年03月

測定項目:PM2.5

		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
水俣保健所	有効測定日数	30	24	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31	356
	平均値(μg/m3)	12.9	13.4	13.6	9.1	8.1	10.9	11.9	12.3	10.0	12.0	13.6	13.9	11.8
	日平均値が35μg/m3を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	日平均値の最高値(μg/m3)	26.7	27.2	26.3	21.3	16.9	19.3	22.0	24.0	16.9	35.3	30.5	24.0	35.3
人吉保健所	有効測定日数	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31	363
	平均値(μg/m3)	10.6	12.2	11.6	7.4	7.4	9.7	11.3	11.4	10.2	11.4	10.8	11.1	10.4
	日平均値が35μg/m3を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値の最高値(μg/m3)	22.3	33.9	27.3	20.4	16.9	19.1	23.2	23.1	20.1	26.0	24.9	20.7	33.9
上天草合津	有効測定日数	30	31	30	28	29	30	31	30	31	31	28	31	360
	平均値(μg/m3)	9.7	9.5	9.6	6.1	4.5	7.6	10.5	9.8	8.3	9.6	11.0	10.6	8.9
	日平均値が35μg/m3を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値の最高値(μg/m3)	19.8	24.7	19.8	15.8	10.6	15.0	20.4	19.0	15.2	25.0	23.5	21.3	25.0
苓北志岐	有効測定日数	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31	363
	平均値(μg/m3)	12.2	13.5	13.3	8.2	8.2	9.5	11.8	11.2	8.8	10.4	11.3	12.7	10.9
	日平均値が35μg/m3を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値の最高値(μg/m3)	24.3	24.5	25.6	17.5	19.0	18.8	20.7	19.8	19.0	30.7	26.7	25.5	30.7
五和手野	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	平均値(μg/m3)	10.8	10.8	11.1	6.7	5.4	8.2	10.7	10.6	8.9	9.4	10.2	10.5	9.4
	日平均値が35μg/m3を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値の最高値(μg/m3)	21.0	25.6	21.8	16.8	14.0	18.3	18.9	20.5	15.5	22.4	22.8	19.5	25.6
天草保健所	有効測定日数	30	31	30	31	29	28	31	30	31	31	28	31	361
	平均値(μg/m3)	11.2	11.9	11.2	6.8	6.3	9.2	10.9	11.4	8.8	10.1	10.7	11.6	10.0
	日平均値が35μg/m3を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値の最高値(μg/m3)	21.6	29.4	22.3	16.5	14.5	18.6	20.6	22.7	16.8	26.8	23.4	21.5	29.4
天草高浜	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	平均値(μg/m3)	10.5	10.7	9.3	5.3	5.0	7.1	9.0	10.1	7.8	8.4	9.6	10.3	8.6
	日平均値が35μg/m3を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値の最高値(μg/m3)	24.3	25.7	17.2	13.5	12.9	15.8	17.5	17.3	16.0	21.4	22.9	18.2	25.7

※1 益城町保健福祉センターは令和2年度(2020年度)末に益城町役場を移設

※2 八代東高校は令和2年度(2020年度)末に八代市役所を移設

2021年04月～2022年03月

測定項目:SO2

		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
水道町自排局	有効測定日数	29	7	16	31	31	30	31	30	31	30	28	31	325
	測定時間	698	169	385	728	727	701	724	704	727	722	653	726	7664
	平均値(ppm)	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.004	0.002	0.001	0.002	0.002	0.001	0.002
	1時間値が0.1ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2
	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)	0.008	0.013	0.016	0.012	0.007	0.026	0.175	0.047	0.045	0.016	0.047	0.012	0.175
	日平均値の最高値(ppm)	0.003	0.003	0.005	0.003	0.002	0.007	0.034	0.011	0.008	0.005	0.010	0.004	0.034
神水本町自排局	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	28	31	364
	測定時間	704	728	700	725	727	701	724	703	725	728	656	724	8545
	平均値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.003	0.003	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	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
	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)	0.012	0.012	0.010	0.006	0.004	0.023	0.069	0.073	0.063	0.021	0.032	0.034	0.073
	日平均値の最高値(ppm)	0.004	0.002	0.002	0.001	0.001	0.005	0.022	0.017	0.012	0.005	0.005	0.004	0.022
八代自排局	有効測定日数	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	28	31	363
	測定時間	718	742	718	742	704	717	738	718	742	742	670	741	8692
	平均値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002
	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
	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)	0.010	0.026	0.010	0.006	0.007	0.011	0.036	0.060	0.039	0.039	0.012	0.020	0.060
	日平均値の最高値(ppm)	0.004	0.004	0.003	0.002	0.002	0.003	0.009	0.008	0.013	0.009	0.004	0.005	0.013

2021年04月～2022年03月

測定項目:NO

		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
水道町自排局	有効測定日数	30	31	28	31	31	30	30	30	31	31	28	31	362
	測定時間	704	727	670	728	727	701	711	704	724	728	653	727	8504
	平均値(ppm)	0.005	0.004	0.005	0.006	0.006	0.005	0.006	0.008	0.010	0.007	0.006	0.005	0.006
	1時間値の最高値(ppm)	0.035	0.033	0.024	0.056	0.033	0.032	0.033	0.044	0.079	0.047	0.058	0.052	0.079
	日平均値の最高値(ppm)	0.008	0.009	0.010	0.009	0.011	0.010	0.013	0.012	0.028	0.011	0.012	0.013	0.028
神水本町自排局	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	測定時間	704	727	701	728	727	701	724	703	725	727	656	725	8548
	平均値(ppm)	0.004	0.004	0.004	0.005	0.005	0.004	0.006	0.010	0.013	0.009	0.009	0.007	0.007
	1時間値の最高値(ppm)	0.037	0.035	0.030	0.036	0.033	0.032	0.049	0.078	0.089	0.080	0.093	0.063	0.093
	日平均値の最高値(ppm)	0.007	0.007	0.007	0.010	0.009	0.010	0.012	0.020	0.028	0.019	0.021	0.015	0.028
八代自排局	有効測定日数	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	28	31	363
	測定時間	716	740	715	740	702	715	740	711	739	740	668	740	8666
	平均値(ppm)	0.005	0.005	0.005	0.006	0.006	0.006	0.007	0.012	0.014	0.009	0.008	0.008	0.008
	1時間値の最高値(ppm)	0.044	0.033	0.033	0.040	0.039	0.031	0.073	0.143	0.157	0.118	0.095	0.094	0.157
	日平均値の最高値(ppm)	0.008	0.012	0.008	0.014	0.012	0.014	0.017	0.028	0.038	0.023	0.021	0.017	0.038

2021年04月～2022年03月

測定項目:NO2

	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	
水道町自排局	有効測定日数	30	31	28	31	31	30	30	30	31	31	28	31	362
	測定時間	704	727	670	728	727	701	710	704	724	728	656	727	8506
	平均値(ppm)	0.011	0.010	0.010	0.007	0.007	0.009	0.011	0.015	0.016	0.014	0.013	0.013	0.011
	1時間値の最高値(ppm)	0.032	0.035	0.027	0.028	0.022	0.021	0.035	0.038	0.045	0.036	0.040	0.043	0.045
	日平均値の最高値(ppm)	0.016	0.015	0.015	0.013	0.015	0.013	0.017	0.022	0.027	0.021	0.022	0.028	0.028
	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	0
神水本町自排局	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	測定時間	704	727	701	728	727	701	724	703	725	727	656	725	8548
	平均値(ppm)	0.009	0.008	0.008	0.006	0.006	0.007	0.010	0.014	0.015	0.014	0.014	0.013	0.010
	1時間値の最高値(ppm)	0.029	0.030	0.023	0.022	0.028	0.023	0.031	0.034	0.050	0.035	0.041	0.034	0.050
	日平均値の最高値(ppm)	0.014	0.016	0.012	0.011	0.014	0.010	0.016	0.022	0.027	0.022	0.026	0.025	0.027
	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	0
八代自排局	有効測定日数	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	28	31	363
	測定時間	716	740	715	740	702	715	740	711	739	740	668	740	8666
	平均値(ppm)	0.011	0.009	0.008	0.005	0.005	0.007	0.011	0.015	0.015	0.014	0.013	0.013	0.010
	1時間値の最高値(ppm)	0.038	0.035	0.035	0.018	0.020	0.019	0.035	0.040	0.040	0.039	0.043	0.048	0.048
	日平均値の最高値(ppm)	0.018	0.016	0.013	0.009	0.012	0.010	0.020	0.023	0.028	0.020	0.026	0.027	0.028
	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	0

2021年04月～2022年03月

測定項目:NOX

		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
水道町自排局	有効測定日数	30	31	28	31	31	30	30	30	31	31	28	31	362
	測定時間	704	727	670	728	727	701	710	704	724	728	653	727	8503
	平均値(ppm)	0.016	0.014	0.015	0.013	0.013	0.014	0.017	0.023	0.026	0.021	0.019	0.019	0.018
	1時間値の最高値(ppm)	0.064	0.053	0.043	0.084	0.048	0.052	0.060	0.074	0.120	0.078	0.092	0.081	0.120
	日平均値の最高値(ppm)	0.024	0.023	0.023	0.020	0.024	0.023	0.025	0.031	0.050	0.030	0.033	0.041	0.050
	平均値NO2/(NO+NO2)(%)	68.2	70.0	65.6	56.6	54.4	62.3	66.7	66.6	61.9	68.0	67.8	71.0	65.3
神水本町自排局	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	測定時間	704	727	701	728	727	701	724	703	725	727	656	725	8548
	平均値(ppm)	0.014	0.012	0.012	0.011	0.011	0.012	0.016	0.024	0.028	0.024	0.022	0.020	0.017
	1時間値の最高値(ppm)	0.062	0.060	0.044	0.047	0.048	0.047	0.070	0.106	0.111	0.109	0.122	0.095	0.122
	日平均値の最高値(ppm)	0.020	0.021	0.018	0.020	0.021	0.019	0.025	0.038	0.056	0.036	0.047	0.040	0.056
	平均値NO2/(NO+NO2)(%)	68.7	69.8	65.2	51.2	54.0	62.2	64.0	59.8	55.1	60.1	61.3	64.8	61.0
八代自排局	有効測定日数	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	28	31	363
	測定時間	716	740	715	740	702	715	740	711	739	740	668	740	8666
	平均値(ppm)	0.016	0.014	0.013	0.011	0.010	0.013	0.018	0.027	0.029	0.023	0.022	0.021	0.018
	1時間値の最高値(ppm)	0.075	0.053	0.068	0.052	0.058	0.046	0.099	0.181	0.192	0.157	0.128	0.133	0.192
	日平均値の最高値(ppm)	0.025	0.023	0.020	0.020	0.021	0.023	0.035	0.049	0.062	0.043	0.045	0.040	0.062
	平均値NO2/(NO+NO2)(%)	68.9	64.6	61.7	43.1	44.1	55.6	59.5	54.9	50.3	59.8	62.3	62.6	57.6

2021年04月～2022年03月

測定項目：CO

	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
水道町自排局													
有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
測定時間	704	728	700	728	727	701	728	703	725	728	653	727	8552
平均値(ppm)	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1
8時間値が ¹ 20ppmを超えた回数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
日平均値が ¹ 10ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1時間値が ¹ 30ppm以上になったことがある日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1時間値の最高値(ppm)	0.4	0.5	0.4	0.3	0.3	1.6	0.5	0.7	2.7	0.7	0.8	0.8	2.7
日平均値の最高値(ppm)	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	0.3	0.7	0.4	0.4	0.4	0.7

2021年04月～2022年03月

測定項目：SPM

		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
水道町自排局	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	測定時間	719	742	719	743	742	719	743	717	739	741	672	744	8740
	平均値(mg/m3)	0.015	0.021	0.019	0.016	0.014	0.017	0.019	0.018	0.014	0.018	0.016	0.017	0.017
	1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	4
	日平均値が $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.042	0.214	0.049	0.234	0.078	0.236	0.062	0.053	0.069	0.350	0.058	0.058	0.350
	日平均値の最高値(mg/m3)	0.024	0.041	0.033	0.049	0.019	0.027	0.028	0.031	0.028	0.040	0.036	0.038	0.049
神水本町自排局	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	測定時間	719	741	719	743	742	719	743	719	735	744	670	743	8737
	平均値(mg/m3)	0.012	0.016	0.013	0.011	0.010	0.012	0.012	0.011	0.010	0.011	0.011	0.013	0.012
	1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.087	0.073	0.046	0.052	0.055	0.048	0.060	0.054	0.047	0.060	0.057	0.136	0.136
	日平均値の最高値(mg/m3)	0.028	0.045	0.031	0.024	0.020	0.022	0.024	0.022	0.019	0.029	0.024	0.029	0.045
八代自排局	有効測定日数	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	28	31	363
	測定時間	718	743	718	742	705	718	741	718	743	742	671	742	8701
	平均値(mg/m3)	0.017	0.023	0.021	0.015	0.014	0.017	0.018	0.016	0.013	0.014	0.015	0.018	0.017
	1時間値が $\geq 0.20\text{mg}/\text{m}^3$ を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日平均値が $\geq 0.10\text{mg}/\text{m}^3$ 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)	0.105	0.149	0.054	0.046	0.048	0.044	0.065	0.064	0.061	0.069	0.055	0.071	0.149
	日平均値の最高値(mg/m3)	0.038	0.056	0.040	0.031	0.027	0.026	0.034	0.028	0.023	0.033	0.032	0.032	0.056

2021年04月～2022年03月

測定項目:PM2.5

		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
水道町自排局	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	28	31	363
	平均値($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	12.7	15.0	13.7	8.1	7.5	10.9	14.4	15.6	14.6	15.9	15.5	15.4	13.2
	日平均値の最高値($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	23.9	42.8	29.8	19.5	14.6	18.8	24.2	27.5	26.3	38.1	33.3	30.3	42.8
	日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2
神水本町自排局	有効測定日数	30	31	30	31	31	26	31	30	29	31	28	31	359
	平均値($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	6.5	8.3	6.6	2.1	1.2	4.3	6.1	6.4	4.1	4.7	4.5	5.2	5.0
	日平均値の最高値($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	14.6	28.5	22.8	12.5	6.1	12.0	13.0	15.2	12.5	20.4	19.1	16.4	28.5
	日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
八代自排局	有効測定日数	30	31	30	31	28	30	30	30	31	31	28	30	360
	平均値($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	12.3	13.4	14.2	7.6	7.5	11.0	14.0	12.8	10.9	12.5	12.7	13.6	11.9
	日平均値の最高値($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	26.1	35.3	32.0	19.3	14.7	20.7	26.8	23.5	20.3	28.7	28.0	24.3	35.3
	日平均値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1

Ⅱ 阿蘇くまもと空港周辺航空機騒音常時監視結果

1. 熊本市東区戸島西「県営西戸島団地」測定局（R3.4.1～R4.3.30）

週報	4/1～4/7	4/8～4/14	4/15～4/21	4/22～4/28	4/29～5/5	5/6～5/12	5/13～5/19	5/20～5/26	5/27～6/2
Lden	48	46.2	46.5	46.5	47.6	46.1	45.6	45.5	45.7
測定機数	199	175	179	177	220	172	162	165	148
週報	6/3～6/9	6/10～6/16	6/17～6/23	6/24～6/30	7/1～7/7	7/8～7/14	7/15～7/21	7/22～7/28	7/29～8/4
Lden	45.2	45.4	44.8	44.7	44.4	欠測	欠測	欠測	欠測
測定機数	148	156	131	118	128	欠測	欠測	欠測	欠測
週報	8/5～8/11	8/12～8/18	8/19～8/25	8/26～9/1	9/2～9/8	9/9～9/15	9/16～9/22	9/23～9/29	9/30～10/6
Lden	欠測	欠測	46.6	47.0	46.9	47.6	46.3	46.6	46.2
測定機数	欠測	欠測	195	219	206	209	179	180	167
週報	10/7～10/13	10/14～10/20	10/21～10/27	10/28～11/3	11/4～11/10	11/11～11/17	11/18～11/24	11/25～12/1	12/2～12/8
Lden	47.3	47.0	48.4	47.3	49.3	49.1	49.5	48.9	49.1
測定機数	194	167	179	193	259	248	259	252	263
週報	12/9～12/15	12/16～12/22	12/23～12/29	12/30～1/5	1/6～1/12	1/13～1/19	1/20～1/26	1/27～2/2	2/3～2/9
Lden	49.3	49.3	49.4	49.4	49.3	48.5	49.4	49.0	47.3
測定機数	275	280	276	288	283	281	267	269	202
週報	2/10～2/16	2/17～2/23	2/24～3/2	3/3～3/9	3/10～3/16	3/17～3/23	3/24～3/30	年間週平均値	年パワー平均値
Lden	48.1	47.0	47.3	47.5	47.4	50.4	50.2	48	48
測定機数	209	193	203	214	207	311	317	9,722	

(注) 1. 年間の環境基準達成状況・・・達成。ただし、「県営西戸島団地」の環境基準はI類型地域（57 Lden）です。

2. 測定機数の「年間週平均値」の欄は、一年間に騒音測定された総測定機数を表しています。

2. 熊本市東区戸島「日向上公民館」測定局（R3.4.1～R4.3.30）

週報	4/1～4/7	4/8～4/14	4/15～4/21	4/22～4/28	4/29～5/5	5/6～5/12	5/13～5/19	5/20～5/26	5/27～6/2
Lden	51.5	50.1	50	50.4	51.4	49.6	49	49.5	48.9
測定機数	252	238	223	228	270	199	189	194	180
週報	6/3～6/9	6/10～6/16	6/17～6/23	6/24～6/30	7/1～7/7	7/8～7/14	7/15～7/21	7/22～7/28	7/29～8/4
Lden	48.6	48.7	48.7	49.1	49.3	49.2	49.5	49.9	49.4
測定機数	173	171	175	193	194	167	161	177	172
週報	8/5～8/11	8/12～8/18	8/19～8/25	8/26～9/1	9/2～9/8	9/9～9/15	9/16～9/22	9/23～9/29	9/30～10/6
Lden	50.7	51.3	50.4	50.4	50.2	50.6	50.2	50.3	49.8
測定機数	212	248	241	254	226	229	235	239	226
週報	10/7～10/13	10/14～10/20	10/21～10/27	10/28～11/3	11/4～11/10	11/11～11/17	11/18～11/24	11/25～12/1	12/2～12/8
Lden	50.5	50.4	51.5	50.8	52.2	52.4	52.6	52.2	52.6
測定機数	248	207	242	250	307	304	313	321	333
週報	12/9～12/15	12/16～12/22	12/23～12/29	12/30～1/5	1/6～1/12	1/13～1/19	1/20～1/26	1/27～2/2	2/3～2/9
Lden	52.6	52.3	52.8	52.7	52.3	52.1	52.1	52.1	50.7
測定機数	336	314	330	376	348	359	311	325	258
週報	2/10～2/16	2/17～2/23	2/24～3/2	3/3～3/9	3/10～3/16	3/17～3/23	3/24～3/30	年間週平均値	年パワー平均値
Lden	51.1	50.5	51.0	50.7	51.2	53.2	53.3	51	51
測定機数	251	228	266	253	286	344	366	13,142	

- (注) 1. 年間の環境基準達成状況・・・達成。ただし、「日向上公民館」の環境基準はⅡ類型地域（62 Lden）です。
 2. 測定機数の「年間週平均値」の欄は、一年間に騒音測定された総測定機数を表しています。

3. 菊陽町久保田「中央公民館」測定局 (R3.4.1~R4.3.30)

週報	4/1~4/7	4/8~4/14	4/15~4/21	4/22~4/28	4/29~5/5	5/6~5/12	5/13~5/19	5/20~5/26	5/27~6/2
Lden	44.4	44.7	43.7	42.6	42.3	40.4	41.7	40.4	40.9
測定機数	154	171	160	147	126	85	84	91	116
週報	6/3~6/9	6/10~6/16	6/17~6/23	6/24~6/30	7/1~7/7	7/8~7/14	7/15~7/21	7/22~7/28	7/29~8/4
Lden	40.0	41.4	40.1	41.1	40.6	38.0	41.9	40.9	40.0
測定機数	84	95	98	104	85	35	89	111	51
週報	8/5~8/11	8/12~8/18	8/19~8/25	8/26~9/1	9/2~9/8	9/9~9/15	9/16~9/22	9/23~9/29	9/30~10/6
Lden	41.0	37.7	41.6	39.6	41.1	43.2	42.8	42.2	41.8
測定機数	77	43	53	53	75	123	131	124	137
週報	10/7~10/13	10/14~10/20	10/21~10/27	10/28~11/3	11/4~11/10	11/11~11/17	11/18~11/24	11/25~12/1	12/2~12/8
Lden	41.9	44.4	45.4	46.1	43.8	45.7	44.1	44.4	45.8
測定機数	132	162	191	191	166	187	152	193	251
週報	12/9~12/15	12/16~12/22	12/23~12/29	12/30~1/5	1/6~1/12	1/13~1/19	1/20~1/26	1/27~2/2	2/3~2/9
Lden	45.2	45.3	43.4	45.0	44.9	44.5	45.4	42.9	43.0
測定機数	207	161	150	196	193	198	210	164	138
週報	2/10~2/16	2/17~2/23	2/24~3/2	3/3~3/9	3/10~3/16	3/17~3/23	3/24~3/30	年間週平均値	年パワー平均値
Lden	44.5	44.7	42.9	44.1	44.3	45.1	45.5	43	43
測定機数	156	138	151	174	181	177	216	7,137	

- (注) 1. 年間の環境基準達成状況・・・達成。ただし、「菊陽町中央公民館」の環境基準はI類型地域(57 Lden)です。
 2. 測定機数の「年間週平均値」の欄は、一年間に騒音測定された総測定機数を表しています。

4. 菊陽町曲手「道明公民館」測定局（R3.4.1～R4.3.30）

週報	4/1～4/7	4/8～4/14	4/15～4/21	4/22～4/28	4/29～5/5	5/6～5/12	5/13～5/19	5/20～5/26	5/27～6/2
Lden	47.9	47.6	48.5	45.4	51.1	47.3	48.5	49.6	47.8
測定機数	292	312	301	251	285	211	207	242	253
週報	6/3～6/9	6/10～6/16	6/17～6/23	6/24～6/30	7/1～7/7	7/8～7/14	7/15～7/21	7/22～7/28	7/29～8/4
Lden	45.6	47.2	46.9	46.1	49.4	48.9	45.6	45.5	48.7
測定機数	205	205	207	241	267	228	263	277	210
週報	8/5～8/11	8/12～8/18	8/19～8/25	8/26～9/1	9/2～9/8	9/9～9/15	9/16～9/22	9/23～9/29	9/30～10/6
Lden	46.4	50.5	50.5	48.8	47.7	47.4	47.8	46.6	45.7
測定機数	192	238	324	299	249	241	299	256	244
週報	10/7～10/13	10/14～10/20	10/21～10/27	10/28～11/3	11/4～11/10	11/11～11/17	11/18～11/24	11/25～12/1	12/2～12/8
Lden	47.1	47.2	46.6	44.8	47.3	47.1	48.2	49.0	47.5
測定機数	282	235	257	259	306	311	352	400	364
週報	12/9～12/15	12/16～12/22	12/23～12/29	12/30～1/5	1/6～1/12	1/13～1/19	1/20～1/26	1/27～2/2	2/3～2/9
Lden	46.6	49.2	48.6	48.7	48.6	49.0	46.0	47.7	47.4
測定機数	346	349	359	367	355	389	304	323	294
週報	2/10～2/16	2/17～2/23	2/24～3/2	3/3～3/9	3/10～3/16	3/17～3/23	3/24～3/30	年間週平均値	年パワー平均値
Lden	47.8	47.3	47.8	47.6	49.2	48.1	50.6	48	48
測定機数	326	320	323	328	398	353	442	15,141	

(注) 1. 年間の環境基準達成状況・・・達成。ただし、「道明公民館」の環境基準はⅡ類型地域（62 Lden）です。

2. 測定機数の「年間週平均値」の欄は、一年間に騒音測定された総測定機数を表しています。

5. 大津町大津「大津町子育て・健診センター」測定局 (R3.4.1～R4.3.30)

週報	4/1～4/7	4/8～4/14	4/15～4/21	4/22～4/28	4/29～5/5	5/6～5/12	5/13～5/19	5/20～5/26	5/27～6/2
Lden	44.7	45.7	42.7	43.6	42.9	44	43.4	42.2	43.0
測定機数	56	34	37	41	35	41	53	33	44
週報	6/3～6/9	6/10～6/16	6/17～6/23	6/24～6/30	7/1～7/7	7/8～7/14	7/15～7/21	7/22～7/28	7/29～8/4
Lden	44.3	44.9	44.3	44.6	43.0	欠測	欠測	欠測	欠測
測定機数	51	53	49	61	42	欠測	欠測	欠測	欠測
週報	8/5～8/11	8/12～8/18	8/19～8/25	8/26～9/1	9/2～9/8	9/9～9/15	9/16～9/22	9/23～9/29	9/30～10/6
Lden	欠測	欠測	欠測	欠測	45.2	44.7	46.8	46.0	45.2
測定機数	欠測	欠測	欠測	欠測	83	70	93	85	91
週報	10/7～10/13	10/14～10/20	10/21～10/27	10/28～11/3	11/4～11/10	11/11～11/17	11/18～11/24	11/25～12/1	12/2～12/8
Lden	46.4	47.6	47.1	48.0	48.8	49.7	48.8	48.5	48.9
測定機数	101	93	113	132	127	148	148	142	172
週報	12/9～12/15	12/16～12/22	12/23～12/29	12/30～1/5	1/6～1/12	1/13～1/19	1/20～1/26	1/27～2/2	2/3～2/9
Lden	49.6	49.1	48.6	49.9	49.4	47.5	49.0	48.1	47.4
測定機数	190	156	171	220	202	169	201	178	130
週報	2/10～2/16	2/17～2/23	2/24～3/2	3/3～3/9	3/10～3/16	3/17～3/23	3/24～3/30	年間週平均値	年パワー平均値
Lden	48.1	46.8	48.4	48.7	47.1	49.4	48.5	47	47
測定機数	148	121	128	144	99	166	151	4,802	

- (注) 1. 年間の環境基準達成状況・・・達成。ただし、「大津町子育て・健診センター」の環境基準はⅡ類型地域(62 Lden)です。
 2. 測定機数の「年間週平均値」の欄は、一年間に騒音測定された総測定機数を表しています。

6. 益城町古閑「古閑第二公民館」測定局 (R3.4.1~R4.3.30)

週報	4/1~4/7	4/8~4/14	4/15~4/21	4/22~4/28	4/29~5/5	5/6~5/12	5/13~5/19	5/20~5/26	5/27~6/2
Lden	36.1	34.5	37.7	34.1	39.4	38.1	35.7	39.4	38.2
測定機数	28	26	38	20	64	30	22	32	33

週報	6/3~6/9	6/10~6/16	6/17~6/23	6/24~6/30	7/1~7/7	7/8~7/14	7/15~7/21	7/22~7/28	7/29~8/4
Lden	32.7	32.2	34.9	35.5	38.3	37.5	29.6	32.7	37.2
測定機数	14	14	21	21	43	29	12	10	22

週報	8/5~8/11	8/12~8/18	8/19~8/25	8/26~9/1	9/2~9/8	9/9~9/15	9/16~9/22	9/23~9/29	9/30~10/6
Lden	34.2	31.6	36.9	36.5	36.3	36.4	37.0	36.9	36.8
測定機数	15	12	32	29	20	22	21	30	22

週報	10/7~10/13	10/14~10/20	10/21~10/27	10/28~11/3	11/4~11/10	11/11~11/17	11/18~11/24	11/25~12/1	12/2~12/8
Lden	35.9	37.0	37.1	35.4	37.1	36.4	41.2	39.0	40.2
測定機数	15	18	18	21	28	25	42	43	42

週報	12/9~12/15	12/16~12/22	12/23~12/29	12/30~1/5	1/6~1/12	1/13~1/19	1/20~1/26	1/27~2/2	2/3~2/9
Lden	36.6	38.6	38.4	40.1	39.1	40.6	35.2	40.0	39.6
測定機数	26	42	41	59	47	56	27	39	48

週報	2/10~2/16	2/17~2/23	2/24~3/2	3/3~3/9	3/10~3/16	3/17~3/23	3/24~3/30	年間週平均値	年パワー平均値
Lden	39.0	39.7	38.7	37.7	40.0	40.3	40.3	38	38
測定機数	42	52	50	38	59	47	57	1,664	

(注) 1. 年間の環境基準達成状況・・・達成。ただし、「古閑第二公民館」の環境基準はI類型地域(57 Lden)です。

2. 測定機数の「年間週平均値」の欄は、一年間に騒音測定された総測定機数を表しています。

7. 西原村小森「西原台公民館」測定局 (R3.4.1～R4.3.30)

週報	4/1～4/7	4/8～4/14	4/15～4/21	4/22～4/28	4/29～5/5	5/6～5/12	5/13～5/19	5/20～5/26	5/27～6/2
Lden	46.2	45.5	45.1	44.6	42.9	42.7	42.1	41.4	43.0
測定機数	261	227	222	201	96	132	115	115	160
週報	6/3～6/9	6/10～6/16	6/17～6/23	6/24～6/30	7/1～7/7	7/8～7/14	7/15～7/21	7/22～7/28	7/29～8/4
Lden	43.7	43.3	42.6	44.6	41.4	42.2	45.3	45.6	44.1
測定機数	145	141	132	218	75	98	187	200	178
週報	8/5～8/11	8/12～8/18	8/19～8/25	8/26～9/1	9/2～9/8	9/9～9/15	9/16～9/22	9/23～9/29	9/30～10/6
Lden	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
測定機数	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
週報	10/7～10/13	10/14～10/20	10/21～10/27	10/28～11/3	11/4～11/10	11/11～11/17	11/18～11/24	11/25～12/1	12/2～12/8
Lden	欠測	欠測	欠測	47.2	47.1	48.1	47.5	47.3	48.1
測定機数	欠測	欠測	欠測	292	291	344	293	292	368
週報	12/9～12/15	12/16～12/22	12/23～12/29	12/30～1/5	1/6～1/12	1/13～1/19	1/20～1/26	1/27～2/2	2/3～2/9
Lden	47.9	46.9	46.8	47.0	47.3	47.3	48.1	47.1	46.1
測定機数	360	288	230	234	266	306	353	309	260
週報	2/10～2/16	2/17～2/23	2/24～3/2	3/3～3/9	3/10～3/16	3/17～3/23	3/24～3/30	年間週平均値	年パワー平均値
Lden	46.1	45.0	45.9	46.7	46.3	47.4	47.5	46	46
測定機数	219	184	185	281	237	261	313	9,069	

(注) 1. 年間の環境基準達成状況・・・達成。ただし、「西原台公民館」の環境基準はⅡ類型地域 (62 Lden) です。

2. 測定機数の「年間週平均値」の欄は、一年間に騒音測定された総測定機数を表しています。

8. 菊陽町戸次「戸次公民館」測定局（R3.4.1～R4.3.30）

週報	4/1～4/7	4/8～4/14	4/15～4/21	4/22～4/28	4/29～5/5	5/6～5/12	5/13～5/19	5/20～5/26	5/27～6/2
Lden	43.1	42.3	44.5	41.6	40.9	41.1	39.7	37.7	36.9
測定機数	253	243	157	258	91	138	131	69	100
週報	6/3～6/9	6/10～6/16	6/17～6/23	6/24～6/30	7/1～7/7	7/8～7/14	7/15～7/21	7/22～7/28	7/29～8/4
Lden	48.2	49.2	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
測定機数	27	49	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
週報	8/5～8/11	8/12～8/18	8/19～8/25	8/26～9/1	9/2～9/8	9/9～9/15	9/16～9/22	9/23～9/29	9/30～10/6
Lden	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
測定機数	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
週報	10/7～10/13	10/14～10/20	10/21～10/27	10/28～11/3	11/4～11/10	11/11～11/17	11/18～11/24	11/25～12/1	12/2～12/8
Lden	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
測定機数	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
週報	12/9～12/15	12/16～12/22	12/23～12/29	12/30～1/5	1/6～1/12	1/13～1/19	1/20～1/26	1/27～2/2	2/3～2/9
Lden	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
測定機数	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測
週報	2/10～2/16	2/17～2/23	2/24～3/2	3/3～3/9	3/10～3/16	3/17～3/23	3/24～3/30	年間週平均値	年パワー平均値
Lden	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	44	44
測定機数	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	1,516	

(注) 1. 年間の環境基準達成状況・・・達成。ただし、「戸次公民館」の環境基準はⅡ類型地域（62 Lden）です。

2. 測定機数の「年間週平均値」の欄は、一年間に騒音測定された総測定機数を表しています。

