

宮崎市地球温暖化防止実行計画に基づく 平成24年度目標達成状況(H24目標比、H16実績比)

取り組み項目	単位	H16年度 使用量実績	宮崎市地球温暖化防止 実行計画における 最終年度目標値		H24年度 単年度設定 目標値	H24年度 実績				
			H16年度比	最終目標値 (H24年度)		使用量等	使用量増減率		温室効果ガス 排出量 (単位:t-CO ₂)	
							H24年度単年 度設定目標比	H16年度 実績比		
①		②	③	(③-②)/②	(③-①)/①	④				
電気使用量	kwh	25,754,814	-2%	25,239,718	24,642,094	23,868,872	-3.14%	-7.32%	8,425.71	
燃料使用量	—	—	-8%	—	—	—	—	—	—	
ガソリン	オフィス活動	ℓ	287,099	-2%	281,357	4,329	4,734	9.36%	22.51%	11.27
	公用車使用					ℓ	320,439	347,001		8.29%
灯油	ℓ	127,213	-4%	122,124	102,447	100,548	-1.85%	-20.96%	252.77	
軽油	オフィス活動	ℓ	279,960	-10%	251,964	0	59	—	-57.02%	0.16
	公用車使用					ℓ	142,320	120,281		-15.49%
A重油	ℓ	54,904	-10%	49,414	15,550	16,600	6.75%	-69.77%	46.47	
LPG	オフィス活動	kg	254,456	-13%	221,377	209,387	219,637	4.90%	-13.64%	646.11
	公用車使用					ℓ	63,448	56,387		-11.13%
天然ガス	Nm ³	318,646	-10%	286,781	364,904	328,811	-9.89%	3.19%	685.87	
都市ガス	Nm ³	246,878	-5%	234,534	208,636	200,802	-3.75%	-18.66%	423.38	
※ 上水道使用量	m ³	697,862	-4%	669,948	635,986	681,986	7.23%	-2.27%	—	
※ 紙資源購入量	枚	53,329,006	-4%	51,195,846	67,727,113	68,643,633	1.35%	28.72%	—	
※ 市から排出される 廃棄物の総量	袋	—	—	—	—	—	—	—	—	
燃やせるごみ	袋	—	—	—	55,609	59,818	—	—	—	
プラごみ	袋	—	—	—	12,106	12,612	—	—	—	
※ ノーマイカーデー 実施率	%	44.5	—	50%以上	50%以上	58.4%	—	—	—	
温室効果ガス排出量	t-CO ₂	12,956.31	-4%	12,437.90	12,004.97	11,670.03	-2.79%	-9.93%	11,670.03	

※を付した項目については、温室効果ガス排出量の算定外です。

LPG使用量(公用車)については、ℓをkgに換算してから(使用量÷1000×2)増減を算定しております。

H24年度温室効果ガス削減率 (H16年度比)	-9.93% (④H24年度実績-①H16年度実績)÷①H16年度実績
----------------------------	---