

宮崎市地球温暖化防止実行計画「第2次計画」に基づく 平成25年度目標達成状況(H25目標比、H23実績比)

取り組み項目	単位	H23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		H25年度 単年度設定 目標値	H25年度 実績					
			①	H23年度比		最終目標値 (H29年度)	②	③	使用量増減率		④
									H25年度単年 度設定目標比	H23年度 実績比	
電気使用量	kwh	57,703,255	-12.5%	50,490,348	56,260,666	56,293,714	0.06%	-2.44%	21,673.08		
燃料使用量	—	—	-9.1%	—	—	—	—	—	—		
ガソリン	オフィス活動	355,694	-15.3%	301,273	4,135	3,444	-16.71%	2.01%	7.99		
	公用車使用				340,671	359,384	5.49%		862.49		
灯油	ℓ	136,172	-13.7%	117,516	132,438	143,662	8.47%	5.50%	357.72		
軽油	オフィス活動	145,350	-2.0%	142,443	100	145	45.00%	-24.17%	0.37		
	公用車使用				144,669	110,072	-23.91%		287.01		
A重油	ℓ	60,300	-6.4%	56,441	59,528	46,959	-21.11%	-22.12%	127.26		
LPG	オフィス活動	385,616	-8.4%	353,224	313,466	278,037	-11.30%	-12.79%	834.11		
	公用車使用				65,666	64,212	-2.21%		2.78		
天然ガス	Nm ³	47,056	-3.4%	45,456	46,736	27,132	-41.95%	-42.34%	60.23		
都市ガス	Nm ³	426,618	-14.7%	363,905	414,073	420,950	1.66%	-1.33%	968.19		
※ 上水道使用量	m ³	846,724	—	前年度 実績未滿	836,512 未滿	811,945	-2.94%	-4.11%	—		
※ 紙資源購入量	枚	75,420,134	—	前年度 実績未滿	74,199,533 未滿	78,532,242	5.84%	4.13%	—		
※ 燃やせるごみ	袋	67,305	—	廃棄物の 減量化に 努める	—	67,063	—	—	—		
※ プラごみ	袋	12,647	—		—	11,902	—	—	—		
※ ノーマイカーデー 実施率	%	60.4	—	前年度 実績以上	58.4以上	59.0%	—	—	—		
温室効果ガス排出量	t-CO ₂	25,999.09	-12.3%	22,801.20	25,358.94	25,181.23	-0.70%	-3.15%	25,181.23		

※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。

H25年度温室効果ガス削減率 (H23年度比)	-3.15% ((④H25年度実績-①H23年度実績)÷①H23年度実績)
----------------------------	---