

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26年度目標達成状況(H26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		H26年度 単年度設定 目標値	H26年度 実績			
			H23年度比	最終目標値 (H29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)
							H26年度単年 度設定目標比	H23年度 実績比	
①		②	③	(3-2)/2	(3-1)/1	④			
電気使用量	kwh	57,703,255	-12.5%	50,490,348	54,818,077	55,767,779	1.73%	-3.35%	21,470.59
燃料使用量	—	—	-9.1%	—	—	—	—	—	—
ガソリン	オフィス活動	355,694	-15.3%	301,273	4,004	3,637	-9.17%	-2.06%	8.44
	公用車使用				329,914	344,721	4.49%		827.19
灯油	ℓ	136,172	-13.7%	117,516	128,704	133,631	3.83%	-1.87%	332.74
軽油	オフィス活動	145,350	-2.0%	142,443	100	10	-90.00%	-26.87%	0.03
	公用車使用				144,087	106,282	-26.24%		277.03
A重油	ℓ	60,300	-6.4%	56,441	58,756	65,191	10.95%	8.11%	176.67
LPG	オフィス活動	385,616	-8.4%	353,224	308,104	293,882	-4.62%	-7.82%	881.65
	公用車使用				64,544	65,126	0.90%		2.89
天然ガス	Nm ³	47,056	-3.4%	45,456	46,416	25,703	-44.62%	-45.38%	57.06
都市ガス	Nm ³	426,618	-14.7%	363,905	401,528	438,567	9.22%	2.80%	1,008.70
※2 上水道使用量	m ³	846,724	—	前年度 実績未滿	811,945 未滿	760,395	-6.35%	-10.20%	—
※2 紙資源購入量	枚	75,420,134	—	前年度 実績未滿	78,532,242 未滿	74,947,621	-4.56%	-0.63%	—
燃やせるごみ	袋	67,305	—	廃棄物の 減量化に 努める	—	68,716	—	—	—
プラごみ	袋	12,647	—		—	12,205	—	—	—
※2 ノーマイカーデー 実施率	%	60.4	—	前年度 実績以上	59.0以上	60.0%	—	—	—
※3 温室効果ガス排出量	t-CO ₂	25,999.09	-12.3%	22,801.20	24,718.75	25,042.99	1.31%	-3.68%	25,042.99

※2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。

※3は、※1の数値の計を温室効果ガス排出量に換算したものです。

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。

H26年度温室効果ガス削減率目標値 (H23年度比)	-4.92% (②H26年度目標-①H23年度実績)／①H23年度実績
-------------------------------	--

H26年度温室効果ガス削減率 (H23年度比)	-3.68% (④H26年度実績-①H23年度実績)／①H23年度実績
----------------------------	--