

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28年度目標達成状況(H28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		H28年度 単年度設定 目標値	H28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)
							H28年度単年 度設定目標比	H23年度 実績比	
①	H23年度比	最終目標値 (H29年度)	②	③	(③-②)/②	(③-①)/①	④		
電気使用量	kwh	57,703,255	-12.5%	50,490,348	51,932,929	55,089,013	6.08%	-4.53%	21,209.27
燃料使用量	—	—	-9.1%	—	—	—	—	—	—
ガソリン	オフィス活動	355,694	-15.3%	301,273	3,744	140	-96.26%	-7.26%	0.32
	公用車使用				308,410	329,724	6.91%		790.51
灯油	ℓ	136,172	-13.7%	117,516	121,245	77,584	-36.01%	-43.02%	193.18
軽油	オフィス活動	145,350	-2.0%	142,443	98	1,064	985.71%	-43.91%	2.75
	公用車使用				142,926	80,470	-43.70%		209.12
A重油	ℓ	60,300	-6.4%	56,441	57,213	61,096	6.79%	1.32%	165.57
LPG	オフィス活動	385,616	-8.4%	353,224	297,396	273,975	-7.88%	-14.07%	821.93
	公用車使用				62,300	59,802	-4.01%		2.61
天然ガス	Nm ³	47,056	-3.4%	45,456	45,776	37,564	-17.94%	-20.17%	83.39
都市ガス	Nm ³	426,618	-14.7%	363,905	376,445	377,812	0.36%	-11.44%	868.97
※2 上水道使用量	m ³	846,724	—	前年度 実績未滿	715,279未滿	703,466	-1.65%	-16.92%	—
※2 紙資源購入量	枚	75,420,134	—	前年度 実績未滿	74,947,621未滿	78,925,767	5.31%	4.65%	—
燃やせるごみ	袋	67,305	—	廃棄物の 減量化に 努める	—	58,663	—	—	—
プラごみ	袋	12,647	—		—	9,170	—	—	—
※2 ノーマイカーデー 実施率	%	60.4	—	前年度 実績以上	58.8以上	59.5%	—	—	—
※3 温室効果ガス排出量	t-CO ₂	25,999.09	-12.3%	22,801.20	23,438.50	24,347.62	3.88%	-6.35%	24,347.62

※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。

H28年度温室効果ガス削減率目標値 (H23年度比)	-9.84% (②H28年度目標-①H23年度実績)／①H23年度実績
-------------------------------	--

H28年度温室効果ガス削減率(実績) (H23年度比)	-6.35% (④H28年度実績-①H23年度実績)／①H23年度実績
--------------------------------	--