

宮崎市地球温暖化防止実行計画に基づく 平成21年度目標達成状況(H21目標比、H16実績比)

取り組み項目	単位	H16年度 使用量実績 ①	H24年度 目標値		平成21年度 目標値 ②	使用量等 ③	H21年度 実績		温室効果ガス 排出量 (単位:t-CO2)
			H16年度比	最終目標値			使用量増減率		
							H21年度 目標比 ③-②/②	H16年度 実績比 ③-①/①	
電気使用量	kwh	25,754,814	-2%	25,239,718	24,587,010	24,253,158	-1.36%	-5.83%	8,561.36
上水道使用量	m <sup>3</sup>	697,862	-4%	669,948	632,547	674,496	6.63%	-3.35%	—
燃料使用量	—	—	-8%	—	—	—	—	—	—
ガソリン	オフィス活動	287,099	-2%	281,357	3,214	4,610	43.43%	13.36%	10.97
	公用車使用				328,085	320,842	-2.21%		789.31
灯油	ℓ	127,213	-4%	122,124	107,723	99,019	-8.08%	-22.16%	248.93
軽油	オフィス活動	279,960	-10%	251,964	0	0	—	-49.84%	0.00
	公用車使用				133,354	140,432	5.31%		375.71
A重油	ℓ	54,904	-10%	49,414	60,347	57,619	-4.52%	4.95%	161.31
LPG	オフィス活動	254,456	-13%	221,377	196,776	218,839	11.21%	9.77%	643.76
	公用車使用				52,261	60,476	15.72%		2.72
天然ガス	m <sup>3</sup>	318,646	-10%	286,781	266,285	35,019	-86.85%	-89.01%	73.05
都市ガス	m <sup>3</sup>	246,878	-5%	234,534	206,763	201,872	-2.37%	-18.23%	425.63
紙資源購入量	枚	53,329,006	-4%	51,195,846	64,401,759	69,233,975	7.50%	29.82%	—
低公害車の導入	台	38	—	増加させる	増加させる	269	—	203台増加	—
市から排出される 廃棄物の総量	袋	—	—	—	—	—	—	—	—
燃やせるごみ	袋	—	—	—	60,299	63,398	—	—	—
プラごみ	袋	—	—	—	13,969	13,883	—	—	—
ノーマイカーデー 実施率	%	44.5	—	50%以上	47.5	45.2	—	—	—
温室効果ガス排出量	t-CO2	12,956.31	-4%	12,437.90	11,862.40		-4.80%	-12.84%	11,292.76

H21年度温室効果ガス増減率	-12.84%
(H16年度比)	(③H20年度実績-①H16年度実績)／①H16年度実績

※天然ガスの大幅減については石崎浜荘の建替中のため。天然ガスを除いて平成16年度と比較した場合、-8.72%