

宮崎市地球温暖化防止実行計画に基づく平成 18 年度目標達成状況

取り組み項目	単位	H16 年度 使用量実績	削減目標		H18 年度 目標値	H18 年度実績			温室効果ガス 排出量 (単位:t-CO2)
			削減率 (H16 年度比)	最終目標 (H24 年度)		使用量等	使用量増減率		
							H18 目標比	H16 実績比	
電気使用量	kwh	25,754,814	2%	25,239,718	25,777,509	24,457,988	-5.12%	-5.04%	8,633.67
上水道使用量	m ³	697,862	4%	669,948	697,862	632,714	-9.34%	-9.34%	
燃料使用量			8%						
ガソリン	オフィス活動	287,099	2%	281,357	3,002	2,835	-5.56%	19.99%	6.75
	公用車使用				目標値なし	341,647			841.00
灯油		127,213	4%	122,124	127,213	106,975	-15.91%	-15.91%	268.92
軽油	オフィス活動	279,960	10%	251,964	190	0	-100.00%	-13.07%	0.00
	公用車使用				目標値なし	243,379			651.48
A重油		54,904	10%	49,414	54,904	55,311	0.74%	0.74%	154.85
LPG	オフィス活動	254,456	13%	221,377	263,854	274,222	3.93%	32.61%	806.69
	公用車使用				目標値なし	63,209			2.96
天然ガス		318,646	10%	286,781	318,646	247,342	-22.38%	-22.38%	515.93
都市ガス		246,878	5%	234,534	246,878	222,226	-9.99%	-9.99%	468.55
紙使用量		53,329,006	4%	51,195,846	53,762,583	58,053,337	7.98%	8.86%	
低公害車の導入		38		増加させる	目標値なし	92		142.11%	
市から排出される 廃棄物の総量									
燃やせるごみ					目標値なし	70,538			
プラごみ					目標値なし	16,373			
ノーマイカーデー 実施率		44.5		50%以上	目標値なし	45.9		1.4%	
温室効果ガス排出量		12,956.31	4%	12,438.06	12,894.39	12,350.80	-4.22%	-4.67%	12,350.80

H18 年度温室効果ガス 増減率(H16 年度比)	-4.67%
<small>(H18 年度実績 - H16 年度実績) / H16 年度実績</small>	

平成 18 年度は、全体で 0.6%の温室効果ガスを削減することが目標となっている