

第三次宮崎市地球温暖化対策実行計画に基づく令和元年度実績

1. 直接的項目

①エネルギー起源

単位:t-CO₂

事業活動		H25年度 基準値	R元年度 目標値	R元年度 実績値	R2年度 目標値	R4年度 目標値
電気の使用	CO ₂	56,992.60	53,276.67 △ 6.52%	55,110.71 △ 3.30%	51,418.71 △ 9.78%	47,707.16 △ 16.29%
公用車の走行	CH ₄	1.30	1.22 △ 6.15%	1.20 △ 7.69%	1.18 △ 9.23%	1.10 △ 15.38%
		N ₂ O	30.94	29.04 △ 6.14%	28.82 △ 6.85%	28.10 △ 9.18%

②非エネルギー起源

単位:t-CO₂

事業活動		H25年度 基準値	R元年度 実績値
下水・し尿 浄化槽の処理	CH ₄	1,293.76	1,317.85 1.86%
	N ₂ O	2,394.55	2,497.28 4.29%
カーエアコンの使用	HFC	8.27	10.74 29.87%

※処理量や処理人口、使用台数をもとに算定しているため、目標値は設定していない。

③温室効果ガス総排出量(①+②)

単位:t-CO₂

	H25年度 基準値	R元年度 目標値	R元年度 実績値	R2年度 目標値	R4年度 目標値
温室効果ガス総排出量	69,244.79	65,005.17 △ 6.12%	66,060.12 △ 4.60%	62,885.41 △ 9.18%	58,650.34 △ 15.30%

2. 間接的項目

事業活動	H30年度 実績値	R元年度 実績値	取組目標
上水道使用量の削減 ※指定管理・外部委託を除く	746,934m ³	720,311m ³	上水道使用量が前年度実績未満
ノーマイカーデー・ エコドライブの徹底	64.2%	59.3%	ノーマイカーデー実施率が前年度を上回る
紙使用量の削減	78,980,673枚	79,992,276枚	紙使用量が前年度実績未満(A4換算)