

第三次宮崎市地球温暖化対策実行計画に基づく実績（令和3年度）

<温室効果ガスの削減目標>

平成25年度の温室効果ガス排出量を基準として、令和6年度までに 26.92% 以上削減する。

<温室効果ガスの削減実績>

温室効果ガス総排出量（1. 直接的項目①+②）

（上段）温室効果ガス排出量実績（t-CO₂）
（下段）H25比の温室効果ガス削減率（%）

項目	平成25年度 基準値	令和3年度 目標値	令和3年度 実績値 ※1	参考値 ※2
温室効果ガス総排出量	71,671.39	62,898.81	48,972.25	67,456.40
基準年度比の削減率	-	△ 12.24%	△ 31.67%	△ 5.88%

目標達成

※1 排出係数【変動】：国から毎年度公表される排出係数を使用

※2 排出係数【固定】：基準年度（H25）当時の九州電力㈱の実排出係数：0.000612 t-CO₂/kWhを使用

<令和3年度実績内訳>

1. 直接的項目

①エネルギー起源の温室効果ガス排出量

（上段）温室効果ガス排出量実績（t-CO₂）
（下段）H25比の温室効果ガス削減率（%）

事業活動	平成25年度 基準値	令和3年度 目標値	令和3年度 実績値 ※1	参考値 ※2
電気の使用 ※3	58,766.03	51,120.57 △ 13.01%	37,426.20 △ 36.31%	55,910 △ 4.86%
公用車の走行	CH ₄	1.30	1.14 △ 12.31%	1.06 △ 18.31%
	N ₂ O	30.94	27.15 △ 12.25%	26.04 △ 15.83%

※3 エコクリーンプラザみやざきの値を含む

②①以外（6.5ガス）の温室効果ガス排出量

（上段）温室効果ガス排出量実績（t-CO₂）
（下段）H25比の温室効果ガス削減率（%）

事業活動	平成25年度 基準値 ※4	令和3年度 実績値
下水・し尿 浄化槽の処理	CH ₄	1,293.76 2.80%
	N ₂ O	2,394.55 5.95%
カーエアコンの 使用	HFC	8.27 31.56%

※4 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。

2. 間接的項目

事業活動	取組目標	令和2年度 実績値 ※5	令和3年度 実績値
上水道使用量の削減 ※指定管理・外部委託を除く	上水道使用量が前年度実績未滿	610,311m ³	676,139m ³
ノーマイカーデー・ エコドライブの徹底	ノーマイカーデーの実施率が前年度を上回る	58.40%	57.20%
紙使用量の削減	紙使用量が前年度実績未滿（A4換算）	83,266,243枚	81,135,701枚

※5 前年度実績を目標値としている。