

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 4 年度)

<温暖化効果ガスの排出削減目標>

平成25年度の温室効果ガス排出量を基準として、令和4年度までに 15.3% 以上削減する。

<温暖化効果ガスの排出削減実績>

温室効果ガス総排出量(1. 直接的項目①+②)

単位:t-CO₂

項目	H 25 年度 基準値	R 4 年度 目標値	R 4 年度 実績値
温室効果ガス総排出量	71,671.39	60,705.67 △ 15.30%	68,004.80 △ 5.12%

<令和4年度実績内訳>

1. 直接的項目

①エネルギー起源

単位:t-CO₂

事業活動		H 25 年度 基準値	R 4 年度 目標値	R 4 年度 実績値
電気の使用	CO ₂	58,766.03	49,209.26 △ 16.26%	56,793.12 △ 3.36%
燃料の使用			7,772.52 △ 15.30%	7,406.86 △ 19.28%
公用車の走行	CH ₄	1.30	1.10 △ 15.38%	1.13 △ 13.23%
	N ₂ O	30.94	26.21 △ 15.29%	28.11 △ 9.14%

②非エネルギー起源

単位:t-CO₂

事業活動		H 25 年度 基準値	R 4 年度 実績値
下水・し尿 浄化槽の処理	CH ₄	1,293.76	1,296.83 0.24%
	N ₂ O	2,394.55	2,467.87 3.06%
カーエアコンの 使用	HFC	8.27	10.88 31.56%

※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	R 3 年度 実績値	R 4 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 満	676,139m ³	735,438m ³
ノーマイカーデー・ エコドライブの徹底	ノーマイカーデー実施率が 前年度を上回る	57.20%	55.93%
紙使用量の削減	紙使用量が前年度実績未 満(A4換算)	81,135,701枚	80,323,734枚

※前年度実績を目標値としている。