

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 3 年度 目標値	R 3 年度 実績値
温室効果ガス総排出量	90,184.22	79,145.67 △ 12.24%	87,169.23 △ 3.34%

<令和3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 3 年度 目標値	R 3 年度 実績値
電気の使用	CO ₂	77,439.01	67,508.02 △ 12.82%	75,718.03 △ 2.22%
燃料の使用			7,912.78 △ 12.24%	7,546.18 △ 16.31%
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%

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 3 年度 実績値
下水・し尿 浄化槽の処理	CH ₄	1,293.76	1,329.97 2.80%
	N ₂ O	2,394.55	2,537.07 5.95%
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 2 年度 実績値	R 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	610,310m 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

※前年度実績を目標値としている。