

今治市地球温暖化対策実行計画(事務事業編)
令和3年度実績報告

温室効果ガス削減目標

令和4年度(2022年)の温室効果ガス排出量を、平成25年度(2013年)総排出量比**21.0%**削減

令和12年度(2030年)の温室効果ガス排出量を、平成25年度(2013年)総排出量比**39.6%**削減

令和3年度(2021年)実績 平成25年度(2013年)総排出量比 **35.8%** 削減達成

温室効果ガス排出量内訳

(単位 t-CO₂)

項目	平成25年度 (基準年度)	令和2年度 (参考)	令和3年度		令和4年度 (短期目標年度)	令和12年度 (長期目標年度)
			実績	対基準年度 増減率		
温室効果ガス排出量(合計)	48,378	29,983	31,043	-35.8%	38,227	29,203
電 気	40,313	22,784	23,302	-42.2%	32,843	26,203
燃 料	8,066	7,199	7,741	-4.0%	5,384	3,001
燃料 内訳	灯油	1,542	946	946		
	A重油	3,842	2,496	2,776		
	LPG	1,152	1,106	1,212		
	都市ガス	877	1,074	1,201		
	ガソリン	375	481	459		
	軽油	278	1,096	1,147		

↑ 令和4年8月9日に並び替え済み

今治市 温室効果ガス排出量の推移

