

今治市地球温暖化対策実行計画(事務事業編)  
令和4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4年度(2022年)実績 平成25年度(2013年)総排出量比 **43.6%** 削減達成

温室効果ガス排出量内訳

(単位 t-CO<sub>2</sub>)

項目	平成25年度 (基準年度)	令和3年度 (参考)	令和4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	31,043	27,295	-43.6%	38,227	29,203
電 気	40,313	23,302	19,524	-51.6%	32,843	26,203
燃 料	8,066	7,741	7,771	-3.7%	5,384	3,001
燃料 内訳	灯油	1,542	946	966		
	A重油	3,842	2,776	2,668		
	LPG	1,152	1,212	1,456		
	都市ガス	877	1,201	1,168		
	ガソリン	375	459	474		
	軽油	278	1,147	1,039		

## 今治市 温室効果ガス排出量の推移

