

今治市地球温暖化対策実行計画(事務事業編)
令和元年度実績報告

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年度総排出量比**39.6%**削減

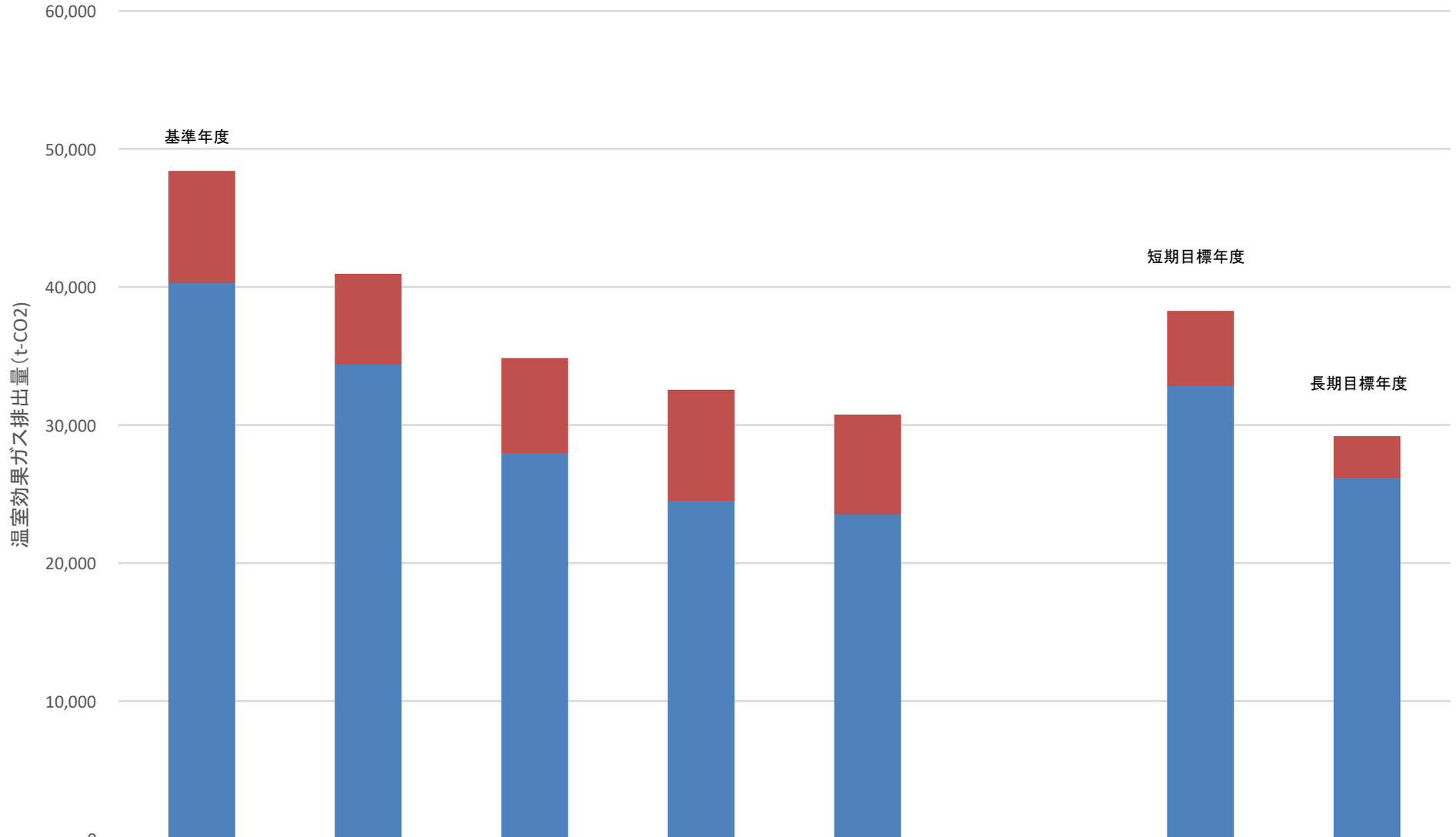
令和元年度実績 平成25年度総排出量比 **36.5%** 削減達成

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)	平成30年度 (参考)	令和元年度		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	32,546	30,721	-36.5%	38,227	29,203
電 気	40,313	24,535	23,546	-41.6%	32,843	26,203
燃 料	8,066	8,011	7,175	-11.0%	5,384	3,001
ガソリン	375	539	523			
灯油	1,542	1,071	1,043			
軽油	278	1,222	1,150			
A重油	3,842	3,113	2,574			
LPG	1,152	1,212	1,001			
都市ガス	877	854	884			

今治市 温室効果ガス排出量の推移



■ 燃料
■ 電気

8,066
40,313

6,506
34,414

6,857
27,956

8,011
24,535

7,175
23,546

5,384
32,843

3,001
26,203