

今治市地球温暖化対策実行計画(事務事業編)
平成30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

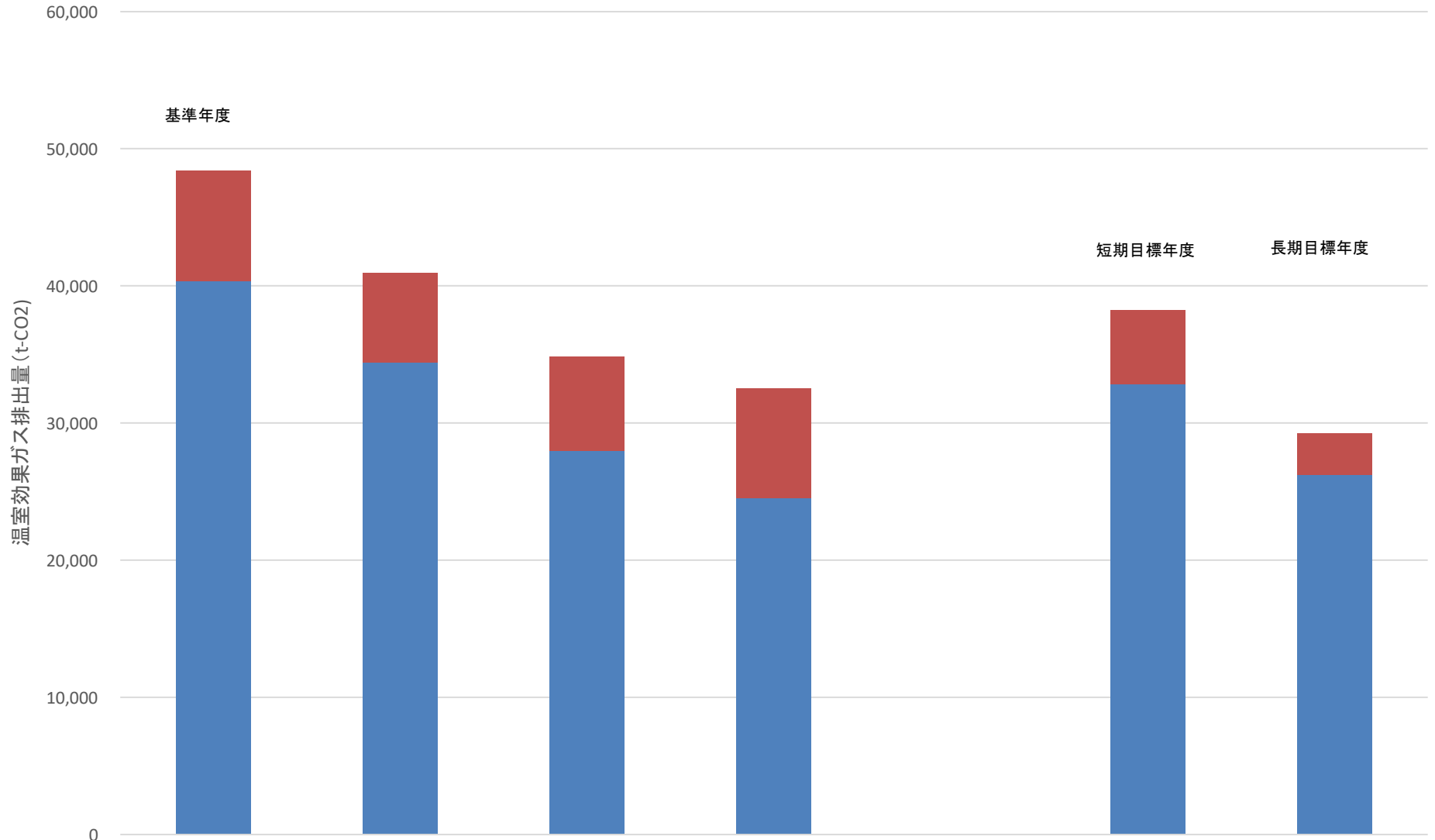
平成30年度実績 平成25年度総排出量比 **32.7%** 削減達成

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29年度 (参考)	平成30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	34,813	32,546	-32.7%	38,227	29,203
電 気	40,313	27,956	24,535	-39.1%	32,843	26,203
燃 料	8,066	6,857	8,011	-0.7%	5,384	3,001
ガソリン	375	919	539			
灯油	1,542	1,324	1,071			
軽油	278	331	1,222			
A重油	3,842	2,477	3,113			
LPG	1,152	771	1,212			
都市ガス	877	1,035	854			

今治市 温室効果ガス排出量の推移



■ 燃料

8,066

6,506

6,857

8,011

5,384

3,001

■ 電気

40,313

34,414

27,956

24,535

32,843

26,203