

(標題)

温室効果ガスの削減目標の達成状況（令和6年度）

(本文)

地球温暖化対策推進法第21条第15項に基づき、温室効果ガスの削減目標の達成状況等を以下のとおり公表します。

**1 令和6年度の温室効果ガス（二酸化炭素）排出量**

301.75トン 前年度より6.52パーセントの増加

**2 増加の理由**

令和5年度は空調設備改修工事により、1階エントランス及び2階ホールの空調設備が使用できなかったが、令和6年度は通常の運用に戻り、空調設備の稼働時間が増えたためと推定される。

**3 削減目標値との比較・今後の方針**

**(1) 目標の達成状況**

2024（令和6）年度の排出量は、基準年度である2019（令和元）年度比で約18%減となり、当組合の地球温暖化対策実行計画における目標（2030（令和12）年度までに15%以上削減）を既に達成している状況にある。

**(2) 今後の方針**

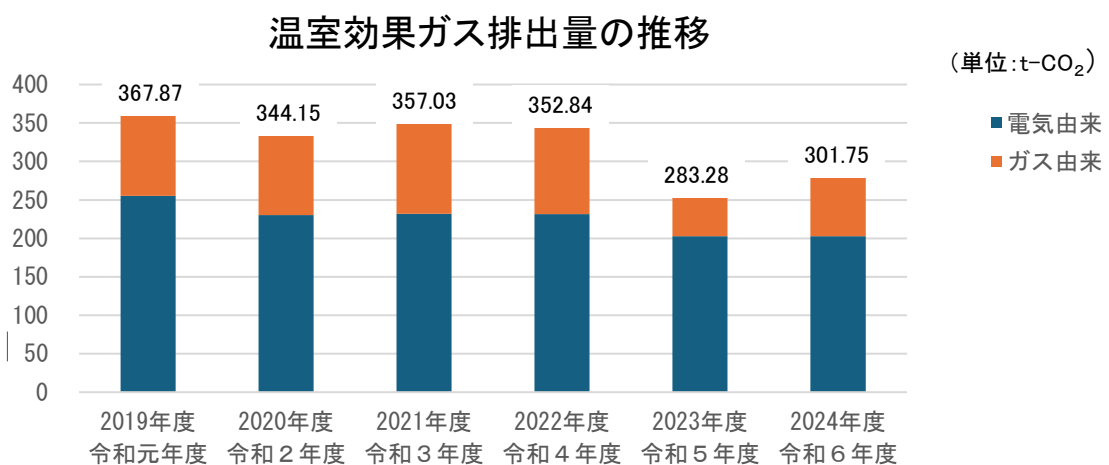
主な排出要因である空調設備の稼働は、年度ごとの気候に左右されることから、現時点では削減目標の見直しは行わず、引き続き排出量の推移を注視する。

なお、今後は目標の再設定や取組みの見直しなど、必要に応じて実行計画を改定し、継続的な温室効果ガスの削減に努める。

【表1】エネルギー種別ごとの温室効果ガス排出量の推移

区分	2019年度 令和元年度 【基準年度】	2020年度 令和2年度	2021年度 令和3年度	2022年度 令和4年度	2023年度 令和5年度	2024年度 令和6年度
電気使用量 (kWh)	470,694	451,646	494,535	481,992	416,070	421,275
CO <sub>2</sub> 排出量 (t-CO <sub>2</sub> )	255.12	230.34	231.94	231.36	202.63	202.63
ガス使用量 (m <sup>3</sup> )	51,485	51,967	57,118	55,471	36,826	45,259
CO <sub>2</sub> 排出量 (t-CO <sub>2</sub> )	112.75	113.81	125.09	121.48	80.65	99.12
総排出量 (t-CO <sub>2</sub> )	367.87	344.15	357.03	352.84	283.28	301.75
対前年増減率	—	△6.4%	3.7%	△1.2%	△19.7%	6.52%

【グラフ1】



【グラフ2】

エネルギー種別ごとの温室効果ガス排出割合  
(2019年度～2024年度 平均)

