

（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

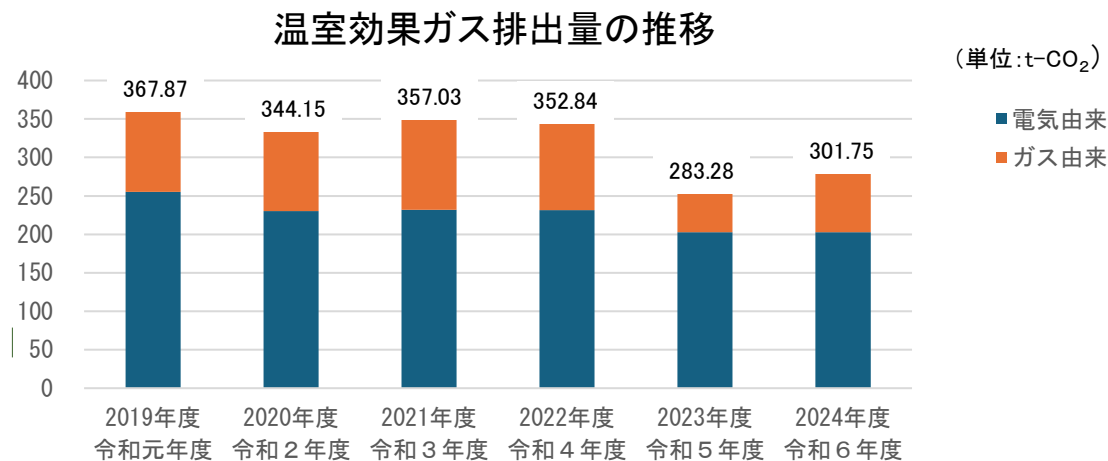
主な排出要因である空調設備の稼働は、年度ごとの気候に左右されることから、現時点では削減目標の見直しは行わず、引き続き排出量の推移を注視する。

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 ₂ 排出量 (t-CO ₂)	255.12	230.34	231.94	231.36	202.63	202.63
ガス使用量 (m ³)	51,485	51,967	57,118	55,471	36,826	45,259
CO ₂ 排出量 (t-CO ₂)	112.75	113.81	125.09	121.48	80.65	99.12
総排出量 (t-CO ₂)	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】

