

## 美濃市地球温暖化対策実行計画（事務事業編）の進捗状況について

### エネルギー起源 CO2 の削減目標について

削減目標は、国の地球温暖化対策計画第2章第3節「温室効果ガス別その他の区分ごとの目標を参考に、2030年度時点で基準年度（2020年度）比、約37%、2,681t-CO<sub>2</sub>のCO<sub>2</sub>削減を基本的考えとしています。

2023年度の排出量は、7,617.11t-CO<sub>2</sub>で2020年と比較し、383.17t-CO<sub>2</sub>（6.94%）の増加となりました。これは、新型コロナウイルス感染症のピークが過ぎたことによる、経済活動の再開に伴う移動、公共施設の夜間利用の増加や、昨年6月に美濃市給食センターが建て替えられたことにより規模が拡大したための増加と考えられます。

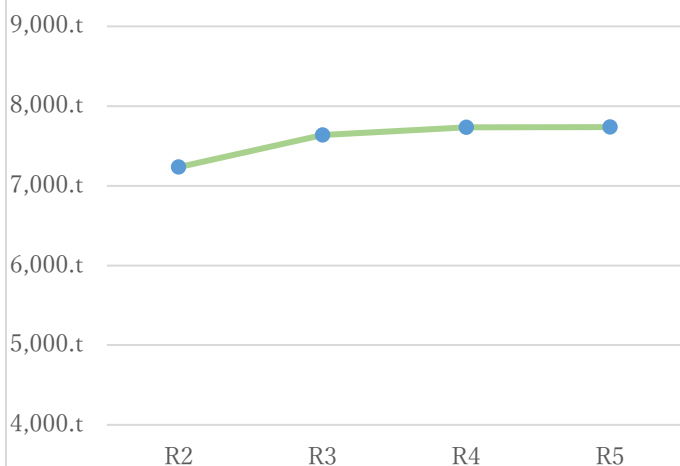
2022年度と排出量を比較しても、1.45t-CO<sub>2</sub>（0.02%）の微増となりました。

	基準年度（2020年度） 令和2年度	目標年度（2030年度） 令和12年度
排出量	7,233.94t-CO <sub>2</sub>	4553.1t-CO <sub>2</sub>
削減率	—	-37.06%

### ○計画の進捗状況

	2021年度 令和3年度	2022年度 令和4年度	2023年度 令和5年度
排出量	7,638.85 t-CO <sub>2</sub> (+404.91 t-CO <sub>2</sub> 増)	7,734.47t-CO <sub>2</sub> (+500.54 t-CO <sub>2</sub> 増)	7735.92t-CO <sub>2</sub> (+501.99t-CO <sub>2</sub> 増)
削減率	+5.6%	+6.92%	+6.94%

CO<sub>2</sub>排出量の推移グラフ



CO<sub>2</sub>排出量の推移グラフ（目標あり）

