

令和4年度温室効果ガス排出状況

温室効果ガス総排出量

令和4年度における温室効果ガス総排出量は、1,577t-CO₂となり、基準年度（平成25年度）の排出量2,154t-CO₂に対して577t-CO₂（26.8%）減少しています。

- 基準年度 : 2,154 t-CO₂
- 令和4年度 : 1,577 t-CO₂（基準年比26.8%減少）
- 目標値 : 1,549 t-CO₂（令和7年度 基準年比28.1%減少）

図1 温室効果ガス総排出量推移及び排出源構成

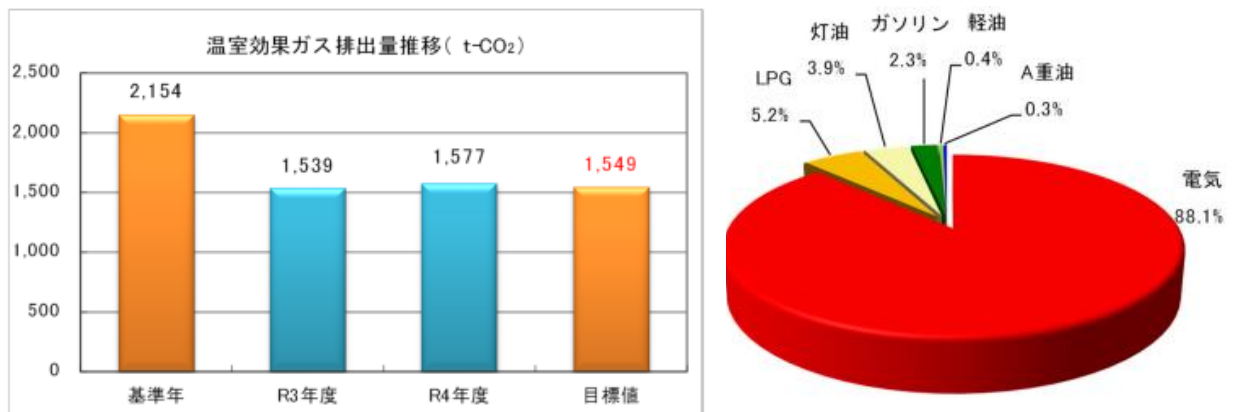


表1 排出源別排出量

| 項目 | 平成25年度 (基準年度) | 令和3年度 | 令和4年度 | | 削減目標 | |
|-----------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|--------------|------------|------------|
| | 排出量 (t-CO ₂) | 排出量 (t-CO ₂) | 排出量 (t-CO ₂) | 基準年度比 増減率 | | |
| 燃料 | ガソリン | 38 | 37 | 36 | -6.8% | 28.1% 以上削減 |
| | 軽油 | 8 | 4 | 6 | -30.2% | 28.1% 以上削減 |
| | 灯油 | 65 | 80 | 61 | -6.5% | 28.1% 以上削減 |
| | A重油 | 46 | 7 | 4 | -90.8% | 28.1% 以上削減 |
| | LPG | 90 | 79 | 82 | -9.5% | 28.1% 以上削減 |
| 電気 | 1,906 | 1,332 | 1,389 | -27.1% | 28.1% 以上削減 | |
| 温室効果ガス排出量 | 2,154 | 1,539 | 1,577 | -26.8% | 28.1% 以上削減 | |

※端数処理の関係により合計が一致しないことがあります。

- 電気使用に伴う排出が全体の88.1%を占め、以下、LPG（5.2%）、灯油（3.9%）、ガソリン（2.3%）、軽油（0.4%）、A重油（0.3%）と続いています。
- 全ての排出源（電気及び燃料）において基準年度比で排出量が減少しています。