

久留米市役所の事務事業に伴う温室効果ガス排出量

| 温室効果ガス排出区分 | | 基準年度 | | 2021(R3) | | | (中間目標) | 目標年度 |
|-----------------------------|--------------------|------------|------------|------------|---------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|
| | | 2013(H25) | 2020(R2) | 26,246,338 | 基準 年度比 -11.3% | 前年度 (R2)比 13.3% | 2025(R7) | 2030(R12) |
| | | 単位 | | | | | | |
| エネルギー起源CO ₂ | | 29,599,190 | 23,155,307 | | | | 13%削減 | 40%削減 |
| 非エネルギー 起源CO ₂ | 下水処理に伴う 排出量 | 1,936,653 | 2,069,684 | 1,991,454 | 2.8% | -3.8% | 15%増加に 留める | 20%増加に 留める |
| | 一般廃棄物の 焼却に伴う排出量 | 29,604,624 | 33,584,743 | 32,864,401 | 11.0% | -2.1% | 12.5%増加 に 留める | 11.7%増加 に 留める |
| 合計 | | 61,140,467 | 58,809,734 | 61,102,193 | | | | |