

## 令和5年度東みよし町の温室効果ガス排出状況

本町は、計画期間2019年度から2023年度とする第2次地球温暖化対策実行計画を策定し、2013年度比で約34.8%の削減する目標値を設定している。

本年度は、第2次計画の最終年度にあたり本町の事務事業で排出した温室効果ガスを集計し、下記のとおり当計画の目標を達成した。

また、本町は第3次計画として、2024年度から2028年度までに2013年度比で47.6%の温室効果ガス削減を事務事業で達成する目標を掲げ新たな計画を策定した。

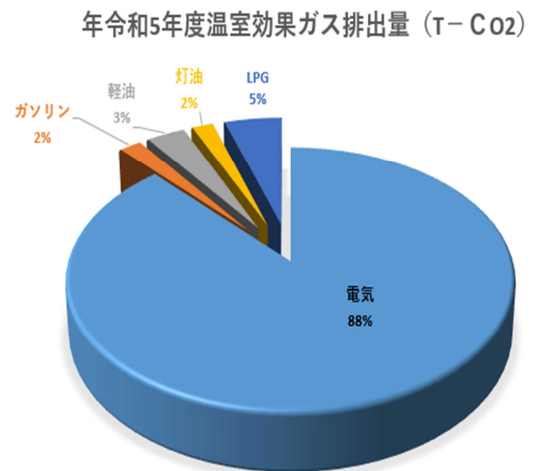
(国の示す温室効果ガスの削減目標2013年度比で2030年度までに51%削減についても最終目標としている。)

基準年度 2013年度温室効果ガス排出量5,323 t-CO<sub>2</sub>

目標年度 2023年度温室効果ガス排出量2,794 t-CO<sub>2</sub>

### 東みよし町温室効果ガスの推移

| 排出源 | 活動量    |                          | 排出量<br>(t-CO <sub>2</sub> ) |        |       |
|-----|--------|--------------------------|-----------------------------|--------|-------|
|     | 2013年度 | 2023年度                   | 2013年度                      | 2023年度 |       |
| 燃料  | 電気     | 5,958,202<br>kw/h        | 5,684,307<br>kw/h           | 4,171  | 2,465 |
|     | ガソリン   | 36,136 ℓ                 | 22,282ℓ                     | 84     | 52    |
|     | 軽油     | 35,947 ℓ                 | 35,312ℓ                     | 93     | 91    |
|     | 灯油     | 286,110 ℓ                | 20,197ℓ                     | 712    | 50    |
|     | LPG    | 44,066<br>m <sup>3</sup> | 22,814 m <sup>3</sup>       | 263    | 136   |
| 合計  |        |                          | 5,323                       | 2,794  |       |



### 活動量

○ 電気使用量・ガソリン・軽油・灯油・LPGともに基準年(2013年度)に比べ全排出源で減少した。

### 温室効果ガス排出量

○ 本町の行政事務事業における2023年度(令和5年度)の温室効果ガス排出量は、2,794 t-CO<sub>2</sub>となり2013年度(基準年)比で、47.5%減少した。

### 電力会社

- 四国電力 ・ 排出係数[0.454 kg-Co<sub>2</sub>/kwh]
- みよしエナジー ・ 排出係数[0.340 kg-Co<sub>2</sub>/kwh]