

## 松山衛生事務組合の温室効果ガス排出状況 ～2025年度（令和7年度）実績～

松山衛生事務組合は、「第1期松山衛生事務組合温暖化対策実行計画」（2021年3月策定）で、本組合の事務や事業から排出される温室効果ガス排出量を2030年度までに基準年度（2013年度）比で40%削減する目標を掲げています。

### ◆ 温室効果ガス総排出量 ◆

2025年度の松山衛生事務組合の温室効果ガス総排出量・・・815.7 (tCO<sub>2</sub>)

4.6 (tCH<sub>4</sub>)

0.1 (tN<sub>2</sub>O)

#### 【温室効果ガス排出量の内訳】

- ・燃料使用による排出・・・1.3 (tCO<sub>2</sub>)
- ・電気使用による排出・・・814.4 (tCO<sub>2</sub>)
- ・し尿処理による排出・・・4.6 (tCH<sub>4</sub>)  
0.1 (tN<sub>2</sub>O)

#### （二酸化炭素）

単位 (tCO <sub>2</sub> )	2013年度 (基準年度)	2025年度	2030年度 (目標年度)
燃料使用による排出	3.8	1.3	2.3
電気使用による排出	2,230.6	814.4	1,338.4
合計	2,234.4	815.7	1,340.7

#### （メタン）

単位 (tCH <sub>4</sub> )	2013年度 (基準年度)	2025年度	2030年度 (目標年度)
し尿処理による排出	5.4	4.6	3.3

#### （一酸化二窒素）

単位 (tN <sub>2</sub> O)	2013年度 (基準年度)	2025年度	2030年度 (目標年度)
し尿処理による排出	0.1	0.1	0.1