



## 下関市地球温暖化対策実行計画(事務事業編)の年次報告

本市では、「下関市地球温暖化対策実行計画」に基づき、市役所の事務・事業に伴う温室効果ガス排出量及び各種エネルギー使用量の削減目標を達成するため進捗管理を行っている。

### 計画目標

2030(R12)年度までに、基準年度(2013(H25)年度)の

○温室効果ガスの総排出量を **50.4%削減**

○各種エネルギー使用量を **10~50%削減**

### 進捗管理

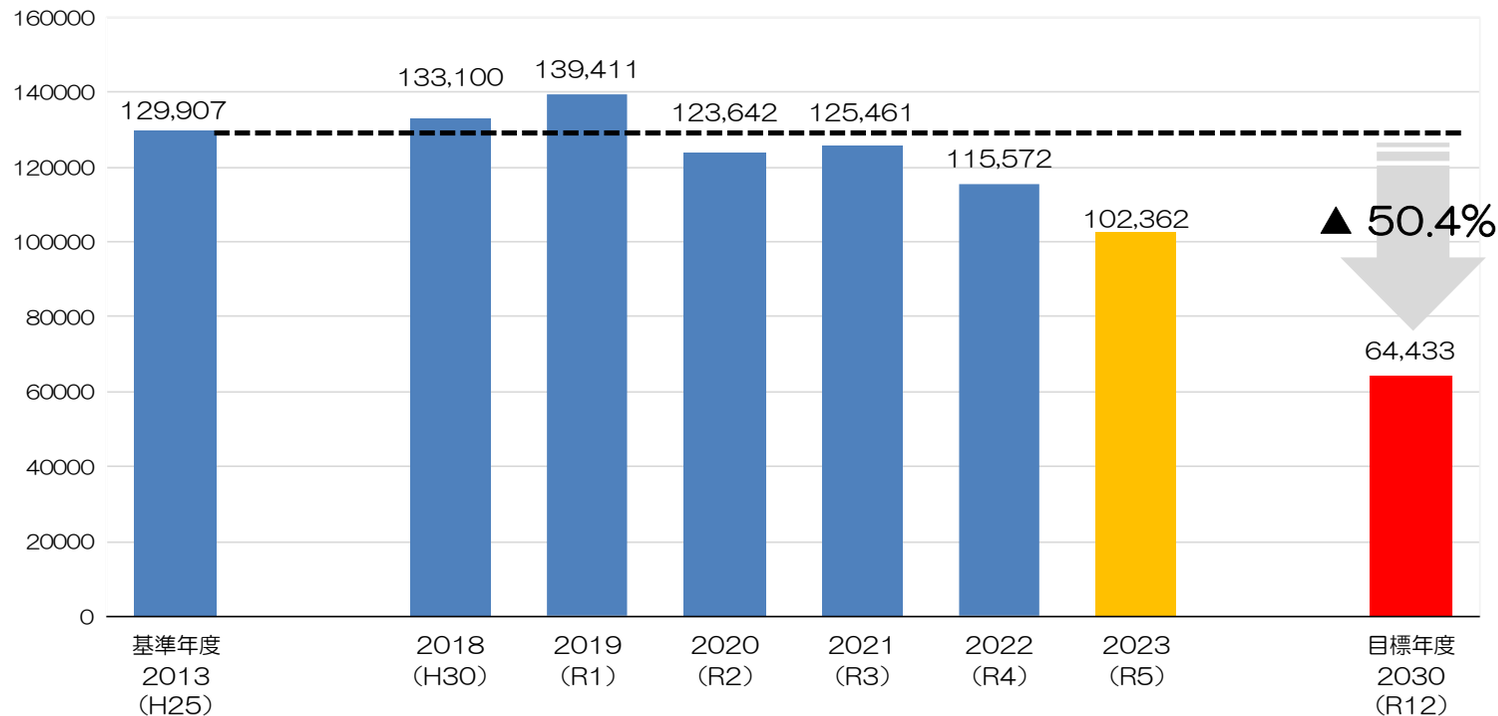
1. 温室効果ガス排出量の実績
2. 部局別温室効果ガス排出量の実績
3. 各種エネルギー使用量の実績

# 1. 温室効果ガス排出量の実績

2023(R5)年度 温室効果ガス排出量 102,362 t-CO<sub>2</sub>

⇒ 基準年度(2013(H25)年度)比 21.2% 削減

温室効果ガス排出量  
(t-CO<sub>2</sub>)



## 前年度比減少の主な要因

電気、化石燃料の使用量の減少

ごみ(廃プラスチック)の焼却量の減少

## 2. 温室効果ガス排出量（部局別）の実績

（小数点第2位以下の計算により、総合計が一致しない場合があります）

部局	温室効果ガス排出量			
	2013(H25) 年度【基準年度】	2022(R4) 年度	2023(R5) 年度	基準年度比
	① t-CO <sub>2</sub>	t-CO <sub>2</sub>	② t-CO <sub>2</sub>	1-(②/①) %
総合政策部	13.4	8.5	10.0	▲ 25.4
総務部	1,510.4	1,625.4	1,597.1	5.7
財政部	10.9	8.9	6.4	▲ 41.3
市民部	1,935.7	1,451.2	1,364.5	▲ 29.5
福祉部	1,065.0	415.0	472.0	▲ 55.7
こども未来部	765.4	811.7	796.5	4.1
保健部	4,425.5	1,139.5	1,076.1	▲ 75.7
環境部	54,535.7	63,419.1	50,702.8	▲ 7.0
産業振興部	5,250.8	399.5	257.4	▲ 95.1
農林水産振興部	451.3	1,760.1	2,327.9	415.8
観光スポーツ文化部	9,524.6	7,086.1	7,269.2	▲ 23.7
建設部	673.5	494.0	408.5	▲ 39.3
都市整備部	618.4	444.2	451.7	▲ 27.0
港湾局	1,086.7	438.9	497.0	▲ 54.3

部局	温室効果ガス排出量			
	2013(H25) 年度【基準年度】	2022(R4) 年度	2023(R5) 年度	基準年度比
	① t-CO <sub>2</sub>	t-CO <sub>2</sub>	② t-CO <sub>2</sub>	1-(②/①) %
ポートルース企業局	2,980.0	2,581.8	2,401.8	▲ 19.4
菊川総合支所	2,772.2	2,079.7	1,874.3	▲ 32.4
豊田総合支所	1,504.3	1,323.7	1,111.1	▲ 26.1
豊浦総合支所	710.4	371.4	375.2	▲ 47.2
豊北総合支所	1,196.1	660.0	693.8	▲ 42.0
出納室	0.5	0.0	0.0	▲ 100.0
教育委員会	7,819.2	7,236.1	7,172.9	▲ 8.3
上下水道局	29,306.1	21,010.5	20,700.6	▲ 29.4
議会事務局	13.9	3.4	4.0	▲ 71.2
選挙管理委員会	8.9	5.0	0.4	▲ 95.5
監査委員事務局	0.6	0.0	0.0	▲ 100.0
農業委員会	3.0	2.8	2.3	▲ 23.3
消防局	975.9	795.2	788.4	▲ 19.2
<b>総合計</b>	<b>129,907</b>	<b>115,572</b>	<b>102,362</b>	<b>▲ 21.2</b>

### 3. エネルギー使用量（項目別）の実績

エネルギー項目		使用量等
電力	電力使用量	81,888,562 kWh
	2022(R4)年度比	▲ 2.1 %
	基準年度 2013(H25)年度比	▲ 9.9 %
燃料の使用	都市ガス使用量	2,309,787 m <sup>3</sup>
	2022(R4)年度比	▲ 2.9 %
	基準年度 2013(H25)年度比	2.6 %
	プロパンガス使用量	173,546 kg
	2022(R4)年度比	▲ 9.0 %
	基準年度 2013(H25)年度比	▲ 26.4 %
	灯油使用量	614,073 L
	2022(R4)年度比	▲ 9.6 %
	基準年度 2013(H25)年度比	▲ 13.6 %
	A重油使用量	504,719 L
	2022(R4)年度比	4.8 %
	基準年度 2013(H25)年度比	▲ 43.5 %

エネルギー項目		使用量等
燃料の使用	ガソリン使用量 (自動車)	291,831 L
	2022(R4)年度比	▲ 2.2 %
	基準年度 2013(H25)年度比	▲ 19.7 %
	ガソリン使用量 (自動車以外)	2,798 L
	2022(R4)年度比	1.1 %
	基準年度 2013(H25)年度比	▲ 12.7 %
	軽油使用量 (自動車)	258,246 L
	2022(R4)年度比	0.0 %
	基準年度 2013(H25)年度比	▲ 25.1 %
	軽油使用量 (自動車以外)	49,940 L
	2022(R4)年度比	0.4 %
	基準年度 2013(H25)年度比	▲ 40.4 %