



岐阜県政記者クラブ加盟社各位

令和 8 年 6 月 1 1 日 (木) 岐阜県発表資料			
担当課	担当係	担当者	電話番号
省エネ・再エネ 社会推進課	企画係	所	内線 2950 直通 058-272-8230 FAX 058-272-8407

2023 年度岐阜県内の温室効果ガス排出量（速報値）について

県では、「岐阜県地球温暖化防止・気候変動適応計画」に基づき、2050 年までに温室効果ガス排出量が実質ゼロとなる「脱炭素社会ぎふ」の実現に向けて、温室効果ガスの排出削減等の取組を推進しています。

このたび、2023 年度に岐阜県内で排出された温室効果ガス排出量（速報値）を取りまとめましたので、下記のとおりお知らせします。

記

1 2023 年度排出量（詳細は別紙のとおり）

- ・排出量（森林吸収量を含む）：1,253 万 t-CO₂（前年度から 87 万 t-CO₂削減）
- ・削減率（森林吸収量を含む）：2013 年度比 33.4%（前年度から 4.6 ポイント上昇）

2 主な削減要因

最も排出量の多い産業部門の削減が進み、全体の排出削減を牽引しています。

また、森林県である本県の特長として、森林吸収量が排出削減に大きく寄与しています。

（参考）

	2013 年度 (基準年度)	2023 年度 速報値	2030 年度 中期目標
排出量	1,882 万 t-CO ₂	1,253 万 t-CO ₂ (1,442 万 t-CO ₂)	980 万 t-CO ₂
削減率	—	33.4% (23.4%)	48%

※ 2023 年度速報値欄の括弧内の数字は、森林吸収量（189 万 t-CO₂）を含まない値

岐阜県の温室効果ガス排出量の状況（2023 年度・速報値）

- 排出量は、県計画に掲げる中期目標（2030 年度目標）に向けて、業務部門（商業施設、医療施設、宿泊施設等）の削減にやや遅れが見られるものの、最も排出量の多い産業部門の削減が進み、県全体の排出削減は概ね順調に推移しています。
- 前年度（2022 年度）比では、家庭部門の削減が進みました。
- 森林吸収量を含む場合の排出削減はさらに良好であり、国全体の削減率を 6.1 ポイント上回る結果となりました。

排出区分	部門・分野	基準年度 (2013年度) 排出量 (万t-CO ₂)	2022 年度・実績値		2023 年度・速報値		2023 年度・目標目安		2030 年度・目標目安	
			排出量 (万t-CO ₂)	基準年度比 削減率	排出量 (万t-CO ₂)	基準年度比 削減率	排出量 (万t-CO ₂)	基準年度比 削減率	排出量 (万t-CO ₂)	基準年度比 削減率
エネルギー 起源CO ₂	産業	577	460	20.3%	458	20.6%	486	15.8%	422	27%
	業務	364	248	31.9%	246	32.4%	208	42.9%	99	73%
	家庭	327	283	13.5%	228	30.3%	226	30.9%	154	52%
	運輸	344	303	11.9%	299	13.1%	292	15.1%	256	26%
非エネルギー 起源CO ₂	工業プロセス	105	98	6.7%	93	11.4%	98	6.7%	94	11%
	廃棄物	63	31	50.8%	30	52.4%	41	34.9%	26	59%
その他ガス		101	89	11.9%	88	12.9%	78	22.8%	61	40%
排出量計 (A)		1,882	1,511	19.7%	1,442	23.4%	1,429	24.1%	1,112	41%
森林吸収量 (B)		-	172	-	189	-	-	-	132	-
合計 (A-B)		1,882	1,340	28.8%	1,253	33.4%	1,352	28.2%	980	48%
国の排出量合計 (単位:百万t-CO ₂)		1,394	1,057	24.2%	1,013	27.3%	-	-	753	46%

※ 岐阜県の温室効果ガス排出量は、国が 2025 年 12 月に公表した「都道府県別エネルギー消費統計」等を用いて算出。国の温室効果ガス排出量は、2026 年 4 月の国発表値。なお、端数処理のため、各値の合計と総排出量は一致しない。