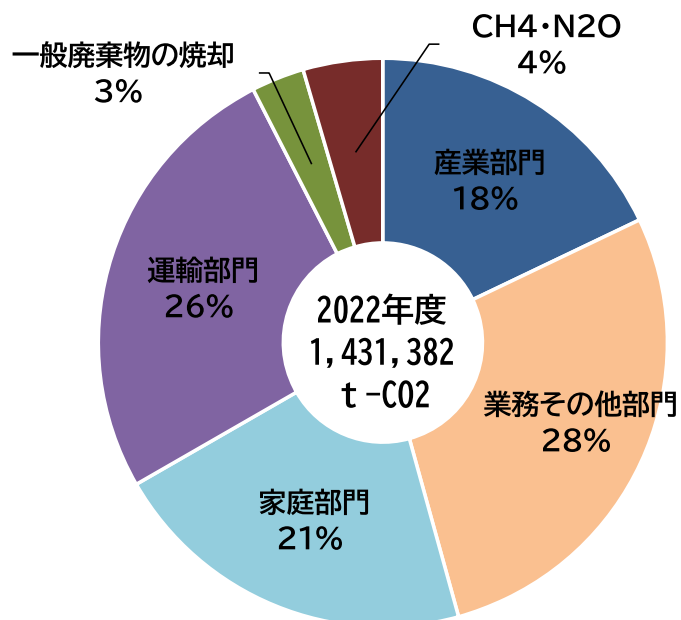


# 佐賀市温室効果ガス排出量（2022年度）

## ◆ 部門・分野別の温室効果ガスの排出割合



## ◆ 部門・分野別の温室効果ガス排出量

単位：t-CO2

部門・分野		【基準年度】 2013年度	2021年度	2022年度	前年度比	基準年度比
エネルギー 起源CO2	産業	363,987	252,473	256,427	1.6%	-29.6%
	製造業	304,538	189,734	195,958	3.3%	-35.7%
	建設業・鉱業	32,425	23,704	23,371	-1.4%	-27.9%
	農林水産業	27,024	39,035	37,098	-5.0%	37.3%
	業務その他	718,058	318,652	397,940	24.9%	-44.6%
	家庭	519,152	234,814	300,311	27.9%	-42.2%
	運輸	427,783	359,920	368,799	2.5%	-13.8%
	自動車	425,820	359,036	367,690	2.4%	-13.7%
	鉄道	1,963	884	1,109	25.5%	-43.5%
非エネルギー 起源CO2	一般廃棄物の焼却	34,556	40,775	43,068	5.6%	24.6%
その他	その他	81,132	66,203	64,837	-2.1%	-20.1%
	CH4（メタン）	59,437	52,030	50,819	-2.3%	-14.5%
	N2O（一酸化二窒素）	21,695	14,173	14,018	-1.1%	-35.4%
合計		2,144,668	1,272,837	1,431,382	12.5%	-33.3%

## ◆ 基準年度からの温室効果ガス排出量の推移

