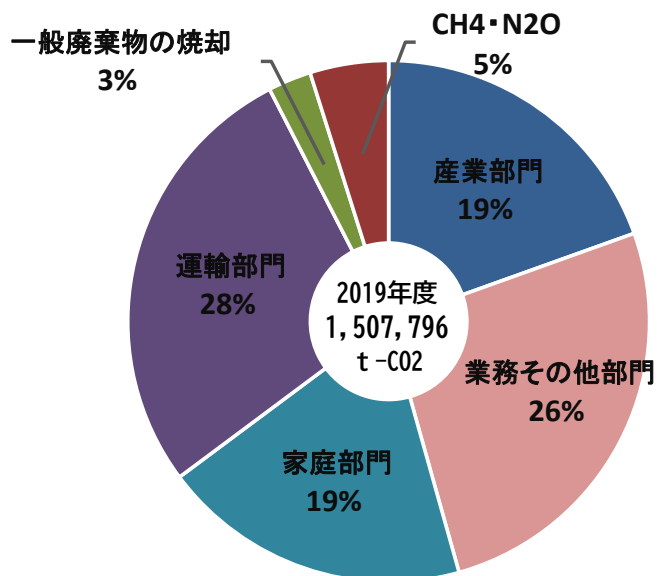


佐賀市温室効果ガス排出量（2019年度）

◆ 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	2018年度	2019年度	前年度比	基準年度比
エネルギー 起源CO2	産業	363,987	297,221	294,410	-0.9%	-19.1%
	製造業	304,538	232,756	233,535	0.3%	-23.3%
	建設業・鉱業	32,425	19,005	16,794	-11.6%	-48.2%
	農林水産業	27,024	45,460	44,081	-3.0%	63.1%
	業務その他	718,058	309,853	393,860	27.1%	-45.1%
	家庭	519,152	228,080	288,952	26.7%	-44.3%
	運輸	427,783	421,939	416,806	-1.2%	-2.6%
	自動車	425,820	420,884	415,703	-1.2%	-2.4%
	鉄道	1,963	1,055	1,103	4.5%	-43.8%
非エネルギー 起源CO2	一般廃棄物の焼却	34,556	41,328	40,336	-2.4%	16.7%
その他	その他	81,132	73,563	73,432	-0.2%	-9.5%
	CH4（メタン）	59,437	54,866	55,032	0.3%	-7.4%
	N2O（一酸化二窒素）	21,695	18,697	18,400	-1.6%	-15.2%
合計		2,144,668	1,371,984	1,507,796	9.9%	-29.7%

◆ 基準年度からの温室効果ガス排出量の推移

