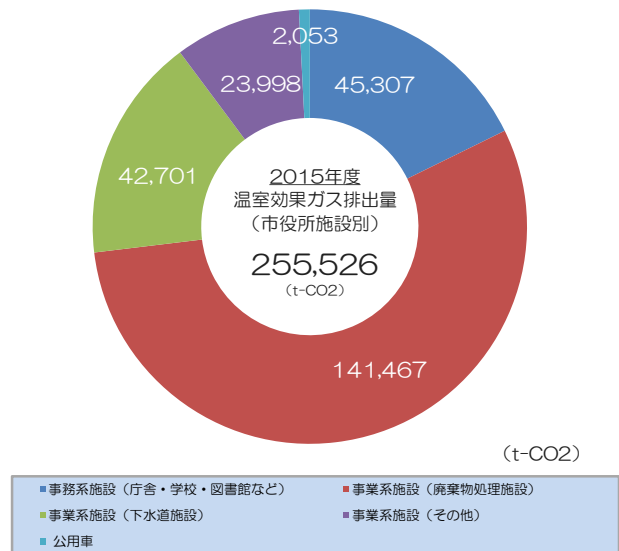


平成 27（2015）年度 静岡市役所の事務事業に伴う温室効果ガス排出量

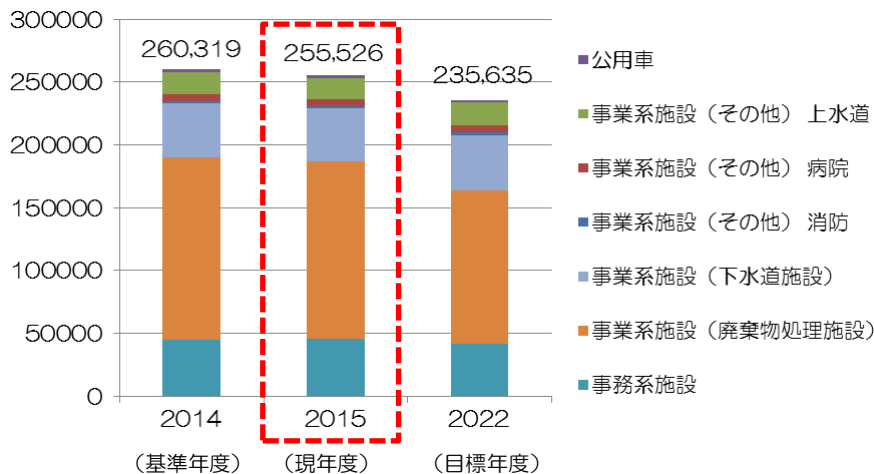
- ◆ 平成 27（2015）年度の静岡市の事務事業に伴う温室効果ガス排出量は、255,526 t-CO2 です。
- ◆ 基準年度である平成 26（2014）年度と比較すると、1.8%の減少となっています。
- ◆ 主な要因は、廃プラスチック焼却量の算出元となるごみ組成分析の結果が昨年度より改善されたことなどがあげられます。

施設別 温室効果ガス排出量

施設分類	排出要因	総排出量
事務系施設 (庁舎・学校・図書館など)	エネルギー (電気・燃料等)の使用	45,307 t-CO2
事業系施設		208,166 t-CO2
内訳	廃棄物処理施設 エネルギー (電気・燃料等)の使用 新産業物の焼却 し尿処理等	141,467 t-CO2
	下水道施設 エネルギー (電気・燃料等)の使用 下水処理 下水汚泥の焼却	42,701 t-CO2
	その他施設 (病院・消防・ 水道施設) エネルギー (電気・燃料等)の使用	23,998 t-CO2
公用車	燃料の使用 排気ガスの排出等	2,053 t-CO2
合計		255,526 t-CO2



基準年度からの排出量経緯



排出量		2014 (基準年度)	2015 (現年度)	2022 (目標年度)	対前年度増加率	対基準年度増加率
事務系施設		45,122	45,307	41,963	—	0.4%
事業系施設 (廃棄物処理施設)		145,021	141,467	121,818	—	-2.5%
事業系施設 (下水道施設)		43,231	42,701	43,791	—	-1.2%
事業系施設 (その他)	消防	1,102	1,199	2,358	—	8.8%
	病院	6,116	5,854	5,688	—	-4.3%
	上水道	17,634	16,945	17,987	—	-3.9%
公用車		2,093	2,053	2,030	—	-1.9%
合計		260,319	255,526	235,635	—	-1.8%

t-CO2