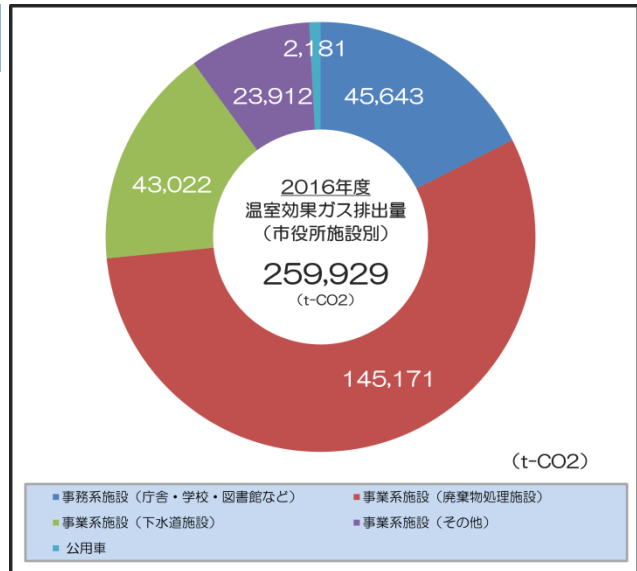


平成 28 (2016) 年度 静岡市役所の事務事業に伴う温室効果ガス排出量

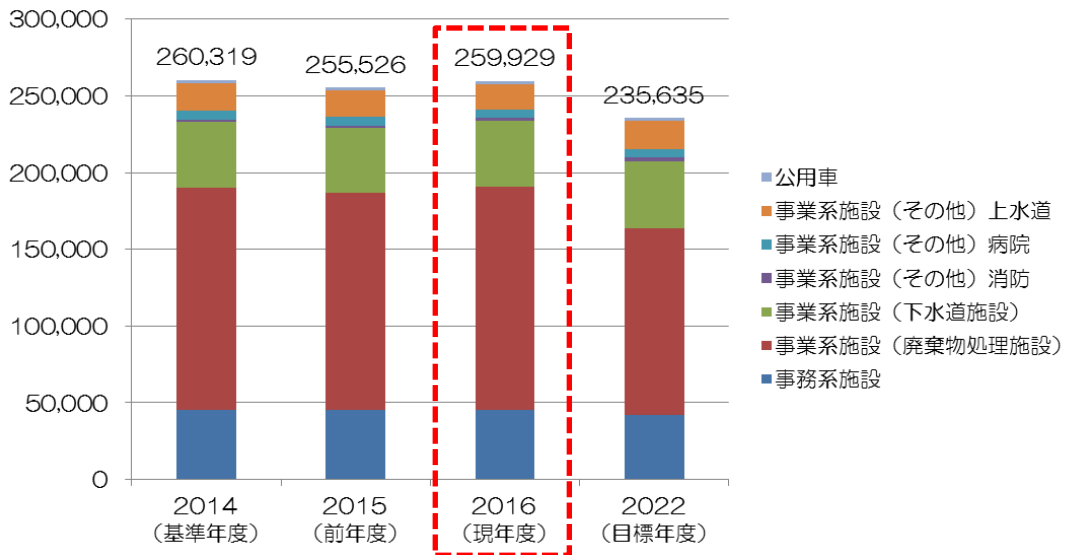
- ◆ 平成 28 (2016) 年度の静岡市の事務事業に伴う温室効果ガス排出量は、259,929t-CO₂ です。
- ◆ 基準年度である平成 26 (2014) 年度と比較すると、0.1%の減少、前年度である平成 27 (2015) 年度と比較すると、1.7%の増加となっています。
- ◆ 前年度からの主な増加要因は、消防広域化による施設数及び公用車台数の増加などがあげられます。

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	45,643 t-CO ₂
事業系施設		212,105 t-CO ₂
内訳	廃棄物処理施設 エネルギー (電気・燃料等)の使用 一般廃棄物の焼却 し尿処理等	145,171 t-CO ₂
	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	43,022 t-CO ₂
	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	23,912 t-CO ₂
公用車	燃料の使用 排気ガスの排出等	2,181 t-CO ₂
合計		259,929 t-CO ₂



基準年度からの排出量経緯



排出量	2014 (基準年度)	2015 (前年度)	2016 (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	45,643	41,963	0.7%	1.2%	
事業系施設 (廃棄物処理施設)	145,021	141,467	145,171	121,818	2.6%	0.1%	
事業系施設 (下水道施設)	43,231	42,701	43,022	43,791	0.8%	-0.5%	
事業系施設 (その他)	消防	1,102	1,199	1,689	2,358	40.9%	53.3%
	病院	6,116	5,854	5,738	5,688	-2.0%	-6.2%
	上水道	17,634	16,945	16,485	17,987	-2.7%	-6.5%
公用車	2,093	2,053	2,181	2,030	6.2%	4.2%	
合計	260,319	255,526	259,929	235,635	1.7%	-0.1%	