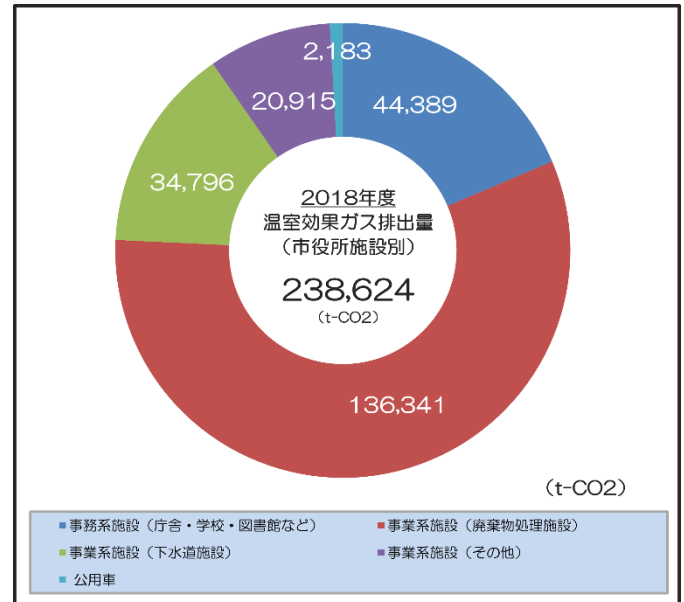


平成 30 年度（2018 年度）静岡市役所の事務事業に伴う温室効果ガス排出量

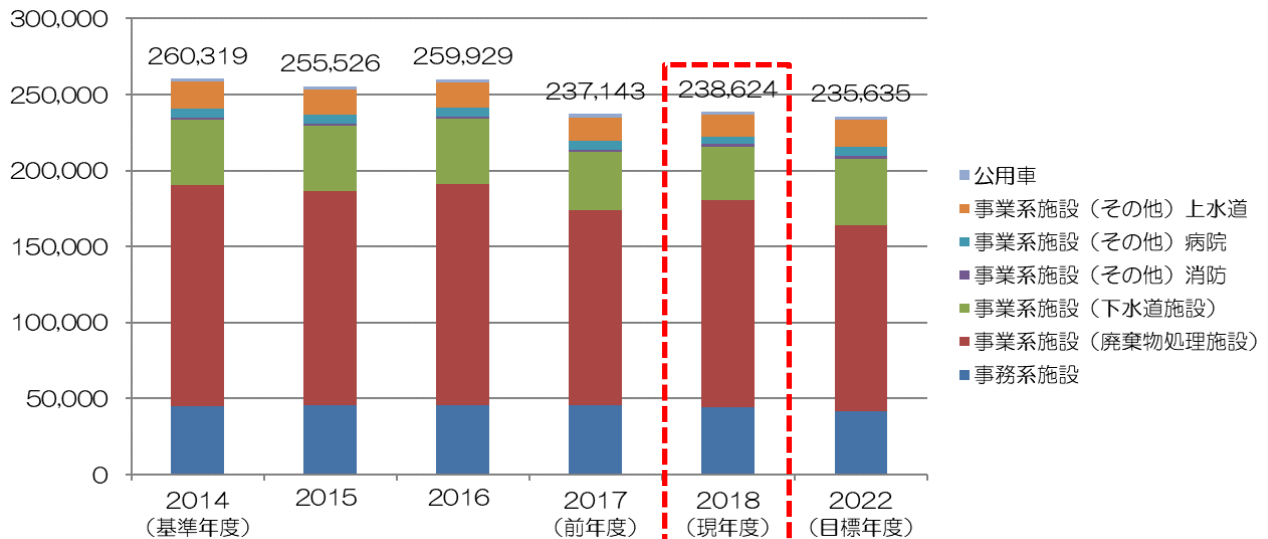
- ◆ 平成 30 年度（2018 年度）の静岡市の事務事業に伴う温室効果ガス排出量は、238,624t-CO2 です。
- ◆ 基準年度である平成 26 年度（2014 年度）と比較すると、8.3%の減少、前年度である平成 29 年度（2017 年度）と比較すると、0.6%の増加となっています。
- ◆ 前年度からの主な増加要因は、廃棄物処理施設における廃プラスチック量の増加などがあげられます。

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	44,389 t-CO2
事業系施設		192,052 t-CO2
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	136,341 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	34,796 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	20,915 t-CO2
公用車	燃料の使用 排気ガスの排出等	2,183 t-CO2
合計		238,624 t-CO2



基準年度からの排出量経緯



排出量	2014 (基準年度)	2015	2016	2017 (前年度)	2018 (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	45,521	44,389	41,963	-2.5%	-1.6%	
事業系施設 (廃棄物処理施設)	145,021	141,467	145,171	128,340	136,341	121,818	6.2%	-6.0%	
事業系施設 (下水道施設)	43,231	42,701	43,022	38,100	34,796	43,791	-8.7%	-19.5%	
事業系施設 (その他)	消防	1,102	1,199	1,689	1,811	1,683	2,358	-7.0%	52.8%
	病院	6,116	5,854	5,738	5,624	5,177	5,688	-7.9%	-15.4%
	上水道	17,634	16,945	16,485	15,616	14,055	17,987	-10.0%	-20.3%
公用車	2,093	2,053	2,181	2,132	2,183	2,030	2.4%	4.3%	
合計	260,319	255,526	259,929	237,143	238,624	235,635	0.6%	-8.3%	

※ 図表は、端数処理（四捨五入）をしているため、合計が合わないことがあります。