

■2019年度（令和元年度）の浜松市域の温室効果ガス排出状況について【速報値】

本市の2019年度の温室効果ガス排出量は4,692千t-CO₂であり、基準年度(2013)比18.0%減少となりました。森林等による二酸化炭素吸収量は、384千t-CO₂でした（図表1, 2）。

部門別二酸化炭素排出量は、全体では21.2%減(基準年度比)となり、産業部門27.0%減、運輸部門6.6%減、民生・家庭部門27.3%減、民生・業務部門27.6%減、廃棄物処理部門25.1%増加となりました（図表3, 4）。

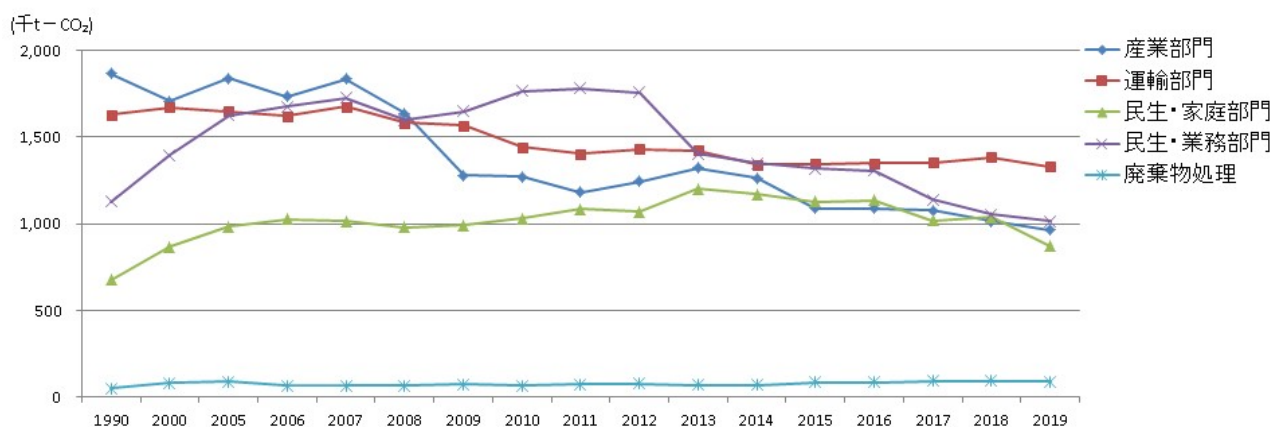
図表1 本市の温室効果ガスの推移



図表2 本市の温室効果ガス排出量（千 t-CO₂）

	2013 【基準年度】	2014	2015	2016	2017	2018	2019	増減率 【基準年度比】
温室効果ガス	5,725	5,524	5,308	5,338	5,073	4,987	4,692	△18.0%
森林等による二酸化炭素吸収		-427	-427	-416	-405	-392	-384	—
合計		5,097	4,881	4,922	4,667	4,595	4,308	△24.8%

図表3 部門別二酸化炭素排出量の推移



図表4 部門別二酸化炭素排出量（千 t-CO₂）

部門	2013 【基準年度】	2014	2015	2016	2017	2018	2019	増減率 【基準年度比】
産業	1,321.6	1,262.8	1,090.5	1,089.3	1,075.7	1,013.6	964.7	△27.0%
運輸	1,422.7	1,340.2	1,343.9	1,348.7	1,351.5	1,384.0	1,329.0	△6.6%
民生・家庭	1,200.7	1,171.2	1,126.9	1,136.3	1,020.1	1,036.2	872.3	△27.3%
民生・業務	1,403.0	1,350.8	1,317.0	1,306.3	1,138.9	1,054.9	1,015.5	△27.6%
廃棄物処理	70.7	70.7	84.3	86.4	93.2	91.5	88.4	25.1%
合計	5,418.6	5,195.6	4,962.6	4,967.0	4,679.4	4,580.2	4,269.9	△21.2%