

二酸化炭素排出量の推移

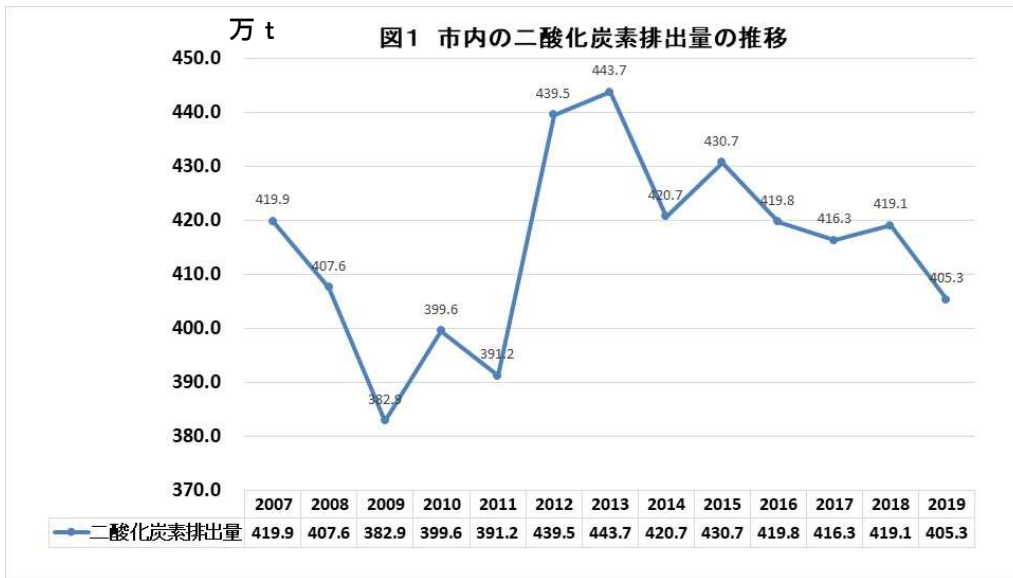
<二酸化炭素排出量>

【単位：万トン】

年度	2007 (基準年度)	2008	2009	2010	2011	2012
産業部門	206.3	197.9	187.7	195.2	188.8	221.1
工業プロセス	66.8	62.4	48.3	56.3	57.1	60.8
運輸部門	56.2	55.8	55.4	55.1	54.9	54.8
民生家庭部門	55.3	54.7	56.0	59.7	59.1	63.9
民生業務部門	28.5	30.4	29.8	28.6	26.8	32.3
廃棄物	4.2	4.5	4.0	3.3	1.9	3.7
エネルギー転換	2.4	2.0	1.7	1.5	2.6	2.9
総計	419.9	407.6	382.9	399.6	391.2	439.5
基準年度比増減	(基準年度)	△ 12.2 △ 2.9%	△ 37.0 △ 8.8%	△ 20.3 △ 4.8%	△ 28.7 △ 6.8%	19.7 4.7%

年度	2013	2014	2015	2016	2017	2018
産業部門	221.3	200.1	216.8	201.9	204.5	209.1
工業プロセス	61.3	60.3	63.0	62.3	64.5	65.2
運輸部門	54.5	54.2	53.8	53.4	53.0	52.5
民生家庭部門	66.7	65.1	60.4	65.6	60.4	57.3
民生業務部門	32.4	31.5	29.4	29.0	26.6	27.2
廃棄物	5.1	5.9	4.6	5.4	5.4	6.1
エネルギー転換	2.4	3.6	2.7	2.1	1.8	1.6
総計	443.7	420.7	430.7	419.8	416.3	419.1
基準年度比増減	23.9 5.7%	0.8 0.2%	10.8 2.6%	△ 0.1 △ 0.0%	△ 3.6 △ 0.8%	△ 0.8 △ 0.2%

年度	2019
産業部門	198.4
工業プロセス	65.1
運輸部門	50.5
民生家庭部門	57.7
民生業務部門	25.7
廃棄物	6.2
エネルギー転換	1.7
総計	405.3
基準年度比増減	△ 14.5 △ 3.5%



年度
万 t

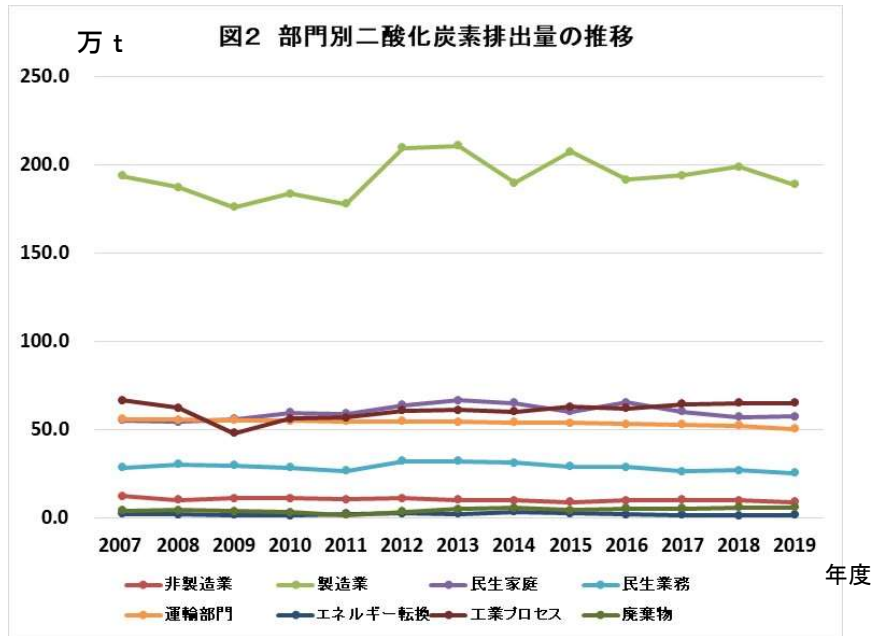


図3 市内における二酸化炭素排出量の部門別割合

