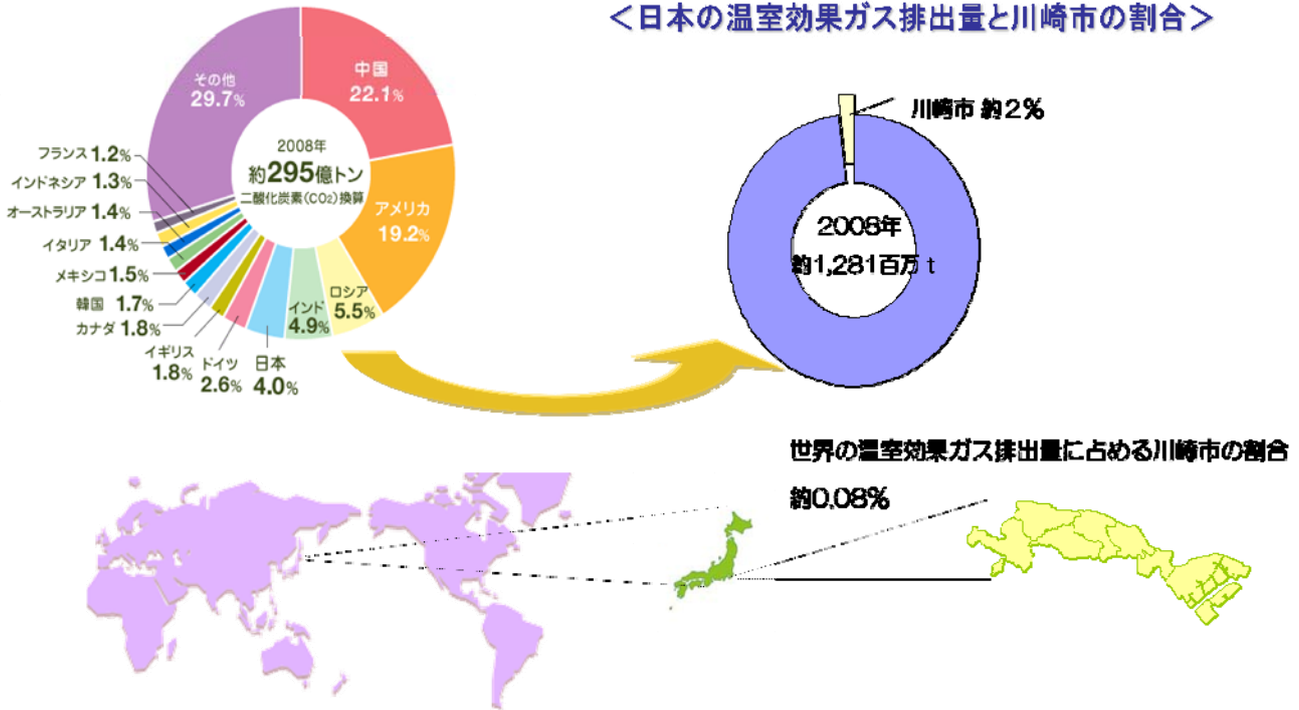


温室効果ガス排出量と川崎市の割合

＜世界の温室効果ガス排出量と日本の割合＞

＜日本の温室効果ガス排出量と川崎市の割合＞



＜全国、神奈川県との比較＞

単位: 千トンCO₂

項目	川崎市(2011年度暫定値)				神奈川県(2011年度速報値)				全国(2011年度)			
	排出量	内訳	基準年比	前年比	排出量	内訳	基準年比	前年比	排出量	内訳	基準年比	前年比
二酸化炭素	23,603.7	98.8%	-11.6%	0.7%	74,510	97.0%	9.1%	8.4%	1,240,684	94.9%	8.4%	4.2%
メタン	13.9	0.1%	8.3%	3.0%	170	0.2%	-54.7%	1.5%	20,299	1.6%	-39.2%	-2.1%
一酸化二窒素	94.6	0.4%	21.7%	-0.3%	720	0.9%	2.2%	-1.9%	21,624	1.7%	-33.7%	-1.7%
ハイドロフルオロカーボン類	15.7	0.1%	-93.9%	1.4%	1,170	1.5%	186.4%	13.9%	20,467	1.6%	1.3%	11.8%
パーフルオロカーボン類	99.9	0.4%	-40.1%	-19.3%	170	0.2%	-87.1%	-16.5%	3,016	0.2%	-78.5%	-11.5%
六ふっ化硫黄	55.2	0.2%	-97.2%	41.2%	90	0.1%	-95.9%	22.9%	1,638	0.1%	-90.3%	-12.1%
合計	23,882.9	100.0%	-18.3%	0.7%	76,820	100.0%	4.9%	8.3%	1,307,728	100.0%	3.7%	4.0%