

## 区内の温室効果ガス排出量について

## 1 区内の温室効果ガス（二酸化炭素）排出量

23区標準温室効果ガス排出量算定手法による新宿区の排出量(実績値)は下表のとおり。

	1990年度	2007年度		2008年度		2009年度	
	1,000t-CO <sub>2</sub>	1,000t-CO <sub>2</sub>	90年度比	1,000t-CO <sub>2</sub>	90年度比	1,000t-CO <sub>2</sub>	90年度比
産業部門	274	121	-55.8%	123	-55.1%	110	-59.9%
民生部門	1,640	2,414	+47.2%	2,456	+49.8%	2,236	+36.3%
家庭	399	530	+32.8%	512	+28.3%	497	+24.6%
業務	1,241	1,884	+51.8%	1,994	+60.7%	1,740	+40.2%
運輸部門	519	536	+3.3%	510	-1.7%	495	-4.6%
廃棄物部門	30	37	+23.3%	47	+56.7%	54	+80.0%
合計	2,464	3,108	+26.1%	3,137	+27.3%	2,895	+17.5%

※各部門の排出量と合計は、四捨五入の関係で異なることがある。

## 2 削減目標と排出量（実績）

「新宿区省エネルギー環境指針」による削減目標は下表のとおり。

年度	1990(平 2)	2008(平 20)	2009(平 21)	2010(平 22)
排出量	2,464(実績)	3,137(実績)	2,895(実績)	2,587(目標値)
1990年度比		+27.3%(実績)	+17.5%(実績)	+5.0%
対前年度削減量				308

※2011(平 23)年度以降は「新宿区地球温暖化対策指針」により取り組んでいる。 単位：1,000t-CO<sub>2</sub>

## 3 各区の温室効果ガス（二酸化炭素）排出量（2009年度）

(1,000t-CO<sub>2</sub>)

