

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	2005 年		2006 年		2007 年	
	1,000t-CO ₂	1,000t-CO ₂	1990 年比	1,000t-CO ₂	1990 年比	1,000t-CO ₂	1990 年比
産業部門	274	143	-47.8%	129	-52.9%	121	-55.8%
民生部門	1,640	2,135	+30.2%	2,029	+23.7%	2,414	+47.2%
家庭	399	487	+22.1%	444	+11.3%	530	+32.8%
業務	1,241	1,648	+32.8%	1,584	+27.6%	1,884	+51.8%
運輸部門	519	550	+6.0%	527	+1.5%	536	+3.3%
廃棄物部門	30	21	-30.0%	33	+10.0%	37	+23.3%
合計	2,464	2,849	+15.6%	2,717	+10.0%	3,108	+26.1%

2 削減目標

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)	2007(平 19)	2008(平 20)	2009(平 21)	2010(平 22)
排出量	2,464(実績)	3,108(実績)	2,934	2,760	2,587
1990 年度比		+26.1%(実績)	+19.1%	+12.0%	+5.0%
対前年削減量			174	174	173

単位：1,000t-CO₂

3 各区の温室効果ガス（二酸化炭素）排出量（2007）

