

温室効果ガス等排出状況

1 東京都の温室効果ガス排出量

区 分	排出量(万t-CO ₂)				2012年度値の 伸び率(%)	
	1990年度 (基準年度)	2000年度	2011年度	2012年度	基準年度比	2000年度比
産業部門	984	680	449	435	-56	-36
業務部門	1,570	1,890	1,848	1,888	20	0
家庭部門	1,300	1,433	1,510	1,512	16	6
運輸部門	1,483	1,764	1,162	1,114	-25	-37
エネルギー起源 CO ₂ 計	5,337	5,767	4,969	4,950	-7	-14
非エネルギー起源 CO ₂	102	119	156	159	56	34
その他5ガス	342	295	340	367	7	24
温室効果ガス 合計	5,781	6,181	5,464	5,475	-5	-11

「都における最終エネルギー消費及び温室効果ガス排出量総合調査(2012(平成24)年度実績)
(2015[平成27]年3月東京都環境局)による

2 中央区の温室効果ガス排出量

区 分	排出量(千t-CO ₂)				2012年度値の 伸び率(%)	
	1990年度 (基準年度)	2000年度	2011年度	2012年度	基準年度比	2000年度比
産業部門	168	89	70	74	-56	-17
業務部門	1,176	1,151	1,493	1,707	45	48
家庭部門	126	140	252	284	125	103
運輸部門	407	456	319	309	-24	-32
エネルギー起源 CO ₂ 計	1,877	1,836	2,134	2,374	26	29
非エネルギー起源 CO ₂	24	17	44	48	100	182
その他5ガス	34	49	129	149	338	204
温室効果ガス 合計	1,935	1,901	2,308	2,570	33	35

「特別区の温室効果ガス排出量(1990年度～2012年度)」
(2015[平成27]年3月公益財団法人特別区協議会・公益財団法人市町村自治調査会)による

3 特別区の二酸化炭素排出量

区名	排出量(千t-CO ₂)				2012年度値の伸び率(%)	
	1990年度 (基準年度)	2000年度	2011年度	2012年度	基準年度比	2000年度比
千代田区	2,758	2,667	2,874	3,168	15	19
中央区	1,901	1,852	2,178	2,421	27	31
港区	2,970	3,307	3,966	4,358	47	32
新宿区	2,464	2,700	2,935	3,232	31	20
文京区	924	1,051	1,185	1,296	40	23
台東区	1,150	1,139	1,147	1,272	11	12
墨田区	1,257	1,232	1,213	1,330	6	8
江東区	2,164	2,225	3,049	3,375	56	52
品川区	1,653	1,892	2,215	2,253	36	19
目黒区	986	1,092	1,118	1,187	20	9
大田区	2,869	3,056	3,153	3,334	16	9
世田谷区	2,522	2,829	2,964	3,144	25	11
渋谷区	1,647	1,943	2,233	2,476	50	27
中野区	835	902	980	1,062	27	18
杉並区	1,492	1,654	1,682	1,791	20	8
豊島区	1,332	1,416	1,557	1,713	29	21
北区	1,129	1,107	1,142	1,229	9	11
荒川区	676	687	691	746	10	9
板橋区	2,201	2,222	2,129	2,233	1	0
練馬区	1,714	1,971	2,046	2,173	27	10
足立区	2,659	2,484	2,423	2,563	-4	3
葛飾区	1,712	1,746	1,524	1,584	-7	-9
江戸川区	2,246	2,472	2,338	2,427	8	-2
特別区計	41,263	43,646	46,740	50,368	22	15

4 中央区の二酸化炭素排出量

区分	排出量(千t-CO ₂)				2012年度値の伸び率(%)	
	1990年度 (基準年度)	2000年度	2011年度	2012年度	基準年度比	2000年度比
建設業	73	28	41	56	-23	100
製造業	95	61	29	17	-82	-72
産業部門	168	89	70	73	-57	-18
家庭	126	140	252	284	125	103
業務	1,176	1,151	1,493	1,707	45	48
民生部門	1,302	1,291	1,745	1,991	53	54
自動車	371	424	274	258	-30	-39
鉄道	36	32	44	51	42	59
運輸部門	407	456	319	310	-24	-32
廃棄物部門	24	17	44	47	96	176
二酸化炭素合計	1,901	1,852	2,178	2,421	27	31

「特別区の温室効果ガス排出量(1990年度～2012年度)」
(2015[平成27]年3月公益財団法人特別区協議会・公益財団法人市町村自治調査会)による

※端数処理を行っているため、表の計が一致しない箇所があります。

環境行動計画の目標 2020(平成32)年までに2000(平成12)年比25%の二酸化炭素排出削減
当面の目標 2012(平成24)年までに1990(平成2)年比5%の二酸化炭素排出削減