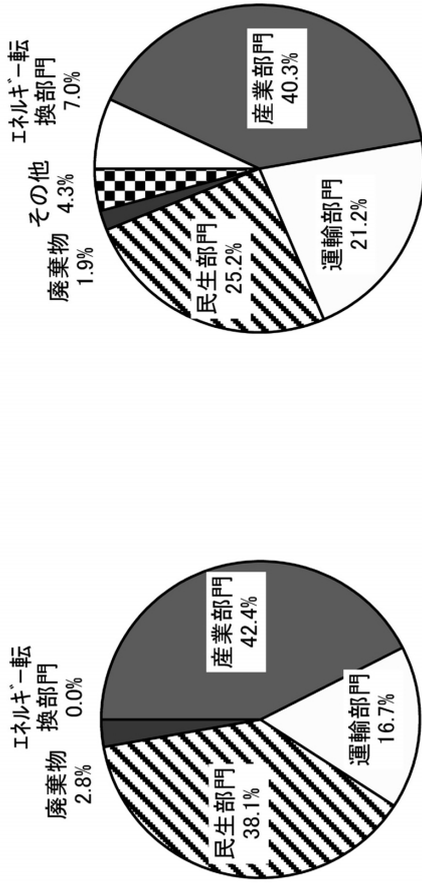


4-3 大阪府及び全国の二酸化炭素排出量

(1999 (平成11) 年)



大阪府 : 51,159 kt-CO₂

全国 : 1,225,000 kt-CO₂

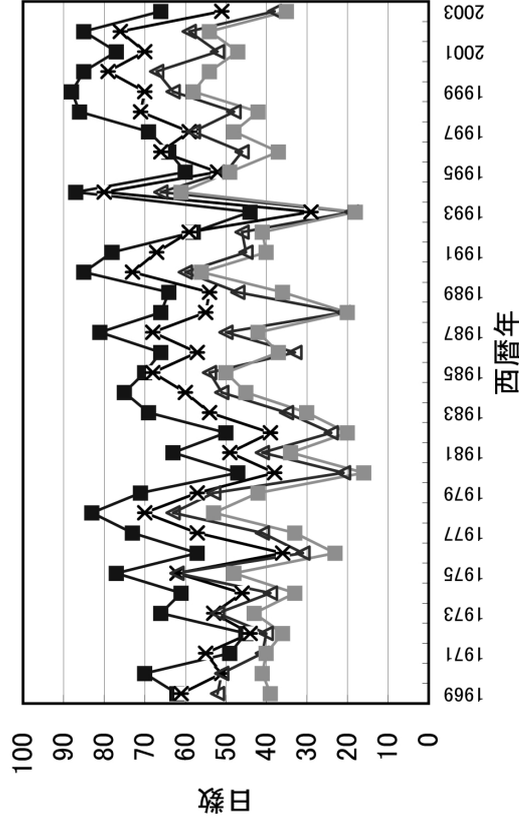
4-4 大阪府庁の事務・事業に係る温室効果ガス排出量

	平成10年度	平成12年度	平成13年度	平成14年度	平成15年度
二酸化炭素 (CO ₂)		368,359.7	368,862.8	379,367.4	373,510.8
メタン (CH ₄)		314.3	310.7	382.4	438.0
一酸化二窒素 (N ₂ O)		1,529.4	1,623.2	2,000.4	2,198.1
ハイドロフルオロカーボン (HFC)		42.8	53.4	22.6	78.8
パーフルオロカーボン (PFC)		----	----	----	----
六フッ化硫黄 (SF ₆)		3.5	3.5	0.1	0.1
合計	370,151	370,249.6	370,844.6	381,772.9	376,225.8

[トン-CO₂]

■ ヒートアイランド関係データ

4-5 大都市における真夏日の日数推移



4-6 大都市における熱帯夜の日数推移

