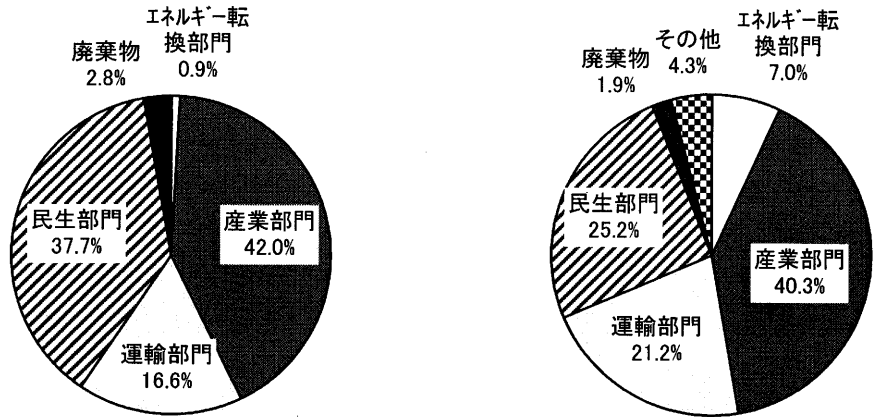


4-3 大阪府及び全国の二酸化炭素排出量（平成11年）

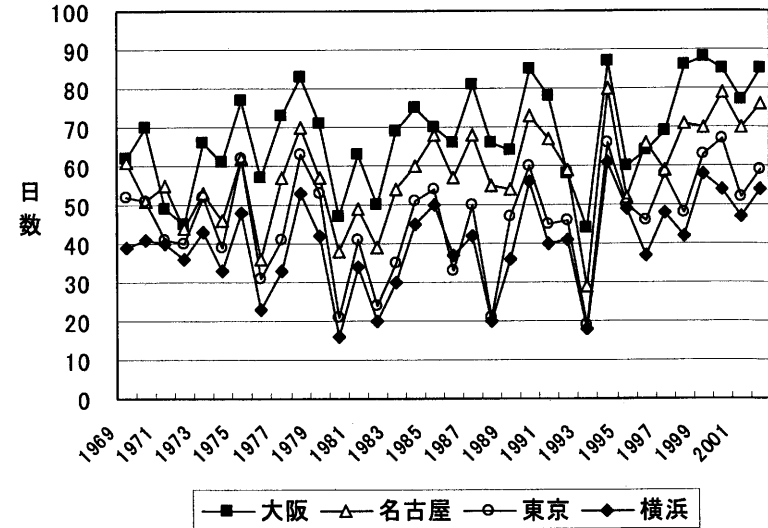


大阪府 : 51,159 kt-CO₂

全国 : 1,225,000 kt-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



4-4 大阪府庁の事務・事業に係る温室効果ガス排出量

(トン-CO₂)

	平成12年度	平成13年度	平成14年度
二酸化炭素 (CO ₂)	368,359.7	368,862.8	379,367.4
メタン (CH ₄)	314.3	301.7	382.4
一酸化二窒素 (N ₂ O)	1,529.4	1,623.2	2,000.4
ハイドロフルオロカーボン (HFC)	42.8	53.4	22.6
パーフルオロカーボン (PF ₆)	0.0	0.0	0.0
六フッ化硫黄 (SF ₆)	3.5	3.5	3.1
合計	370,249.6	370,844.6	381,772.9

4-6 大都市における熱帯夜の日数推移

