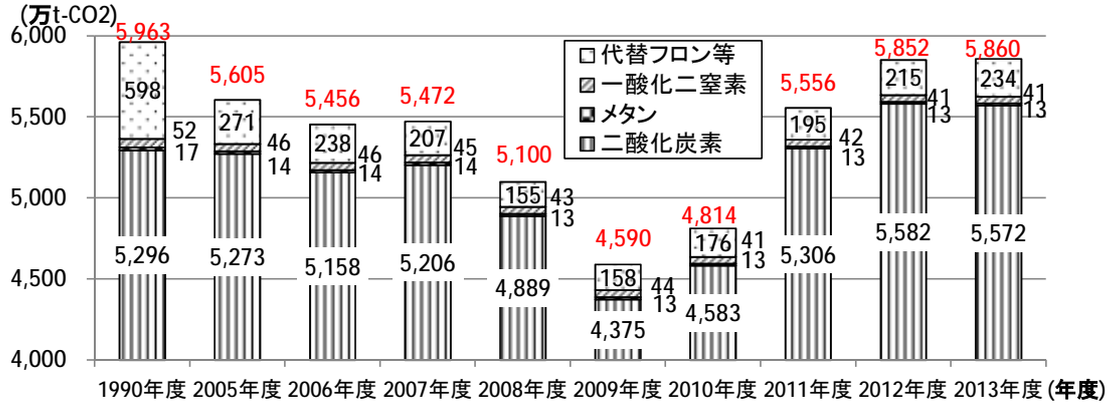


4-1 大阪府域における温室効果ガス排出量の推移

2013年度の温室効果ガス排出量は5,860万トンであり、1990年度と比べ1.7%減少し、前年度と比べて0.1%増加しています。また、2013年度の二酸化炭素排出量は5,572万トンであり、1990年度と比べ5.2%増加し、前年度と比べて0.2%増加しています。



- (注) 1. 排出量は、関西電力の電力排出係数を用いて算定している。
 2. 四捨五入の関係で、各値の合計と合計値が一致しないものがある。