

表 12-9 推定結果 2

回帰モデル番号	政令指定都市：年度 1980-2012			中核市：年度 1997-2012		
	1	2	3	1	2	3
固定効果 F 値	0.5563 [0.8132]	0.5777 [0.7960]	0.6974 [0.6938]	1.3455 [0.1832]	1.3355 [0.1887]	1.3872 [0.1616]
冗長変数 F 値						
$(d_{i,t} - \bar{d})^2 = 0$			0.1717 [0.6789]			1.9063 [0.1688]
$D_t(d_{i,t} - \bar{d})^2 = 0$			1.0341 [0.3101]			2.3892 [0.1236]
$(d_{i,t} - \bar{d})^2 = 0 \ \& \ D_t(d_{i,t} - \bar{d})^2 = 0$			0.7248 [0.4853]			1.2317 [0.2938]
$D_t d_{i,t} = 0$		0.1897 [0.6635]			0.3260 [0.5686]	

注：1. 固定効果 F 値は「各地方自治体の特有効果は同じ」という帰無仮説検定のための検定統計量。

2. 冗長変数 F 値は、表に示した各係数制約（帰無仮説）検定のための検定統計量。

3. []内は P 値（帰無仮説が真のときに帰無仮説を棄却するという誤り，すなわち，第 1 種の誤りを起こす確率）。