

## 「財政指数」の推移

項目	注 釈	84年度 (S59)	85年度 (S60)	86年度 (S61)	87年度 (S62)	88年度 (S63)	89年度 (H1)	90年度 (H2)	91年度 (H3)	92年度 (H4)	93年度 (H5)	94年度 (H6)	95年度 (H7)	96年度 (H8)	97年度 (H9)	98年度 (H10)
財政力指数	$\frac{\text{基準財政収入額}}{\text{基準財政需要額}}$ の過去3ヵ年の平均値 (財政力の強弱を示す。1.00に近いほうがよい。1.00以下が交付税交付団体)	0.639	0.643	0.645	0.638	0.632	0.615	0.596	0.581	0.573	0.577	0.581	0.586	0.591	0.595	0.592
自主財源比率	$\frac{\text{自主財源額}}{\text{歳入総額}} \times 100(\%)$ (財政構造の診断指標。歳入に占める地方税など自主財源の比率。高いほうがよい。)	53.6	52.3	53.3	52.2	54.1	50.3	47.8	49.0	45.2	44.9	45.4	43.6	45.0	44.3	40.2
依存財源比率	$\frac{\text{依存財源額}}{\text{歳入総額}} \times 100(\%)$ (財政構造の診断指標。歳入に占める地方交付税など依存財源の比率。低いほうがよい)	46.4	47.7	46.7	47.8	45.9	49.7	52.2	51.0	54.8	55.1	54.6	56.4	55.0	55.7	59.8
歳入総額における市税構成比	$\frac{\text{市税総額}}{\text{歳入総額}} \times 100(\%)$ (財政構造判断指標。高いほうがよい。)				42.2	39.3	38.5	38.1	36.3	34.0	35.0	36.0	35.4	36.2	34.7	32.1
歳入総額における市債構成比	$\frac{\text{市債(発行)額}}{\text{歳入総額}} \times 100(\%)$ (財政構造判断指標。低いほうがよい。)				4.5	3.8	1.9	3.0	5.1	9.7	7.2	8.7	10.9	9.3	12.4	10.7
経常一般財源比率	$\frac{\text{経常一般財源収入額}}{\text{標準財政規模}} \times 100(\%)$ (歳入構造の弾力性を示す。100%以上が適正値)	103.4	101.9	99.8	105.2	103.3	102.1	108.2	104.6	102.3	100.6	98.6	98.8	97.6	96.5	98.2
経常収支比率	$\frac{\text{経常経費充当の一般財源額}}{\text{経常一般財源総額}} \times 100(\%)$ (臨時の財政需要に対する適応力を示す。市の適正値は75%以下)	96.9	92.7	93.1	88.2	80.4	75.1	74.3	74.6	72.3	77.1	83.7	82.5	88.4	91.7	86.0
公債費比率	$\frac{\text{公債費充当一般財源額} - \text{公債費に係る基準財政需要額}}{\text{基準財政規模} - \text{公債費に係る基準財政需要額}} \times 100(\%)$ (地方債借入れの適否を見る指標。適正値は10%以下)	23.6	21.4	20.0	18.9	16.9	14.6	14.9	13.7	12.7	12.3	12.1	12.8	12.7	12.1	12.4
公債費負担比率	$\frac{\text{公債費充当一般財源額}}{\text{一般財源総額}} \times 100(\%)$ (財政構造の弾力性を示す。低いほうがよい。警戒ライン15%。危険ライン20%)		21.8	20.7	18.6	14.6	13.4	13.0	11.7	11.3	11.1	11.1	12.1	12.2	13.7	12.1
起債制限比率	$\frac{\text{公債費充当一般財源額} - \text{公債費に係る基準財政需要額} - \text{事業費補正算入額}}{\text{標準財政規模} - \text{公債費に係る基準財政需要額} - \text{事業費補正算入額}} \times 100(\%)$ の3ヵ年平均値 (地方債の許可制限に関する指標。20%以上で起債制限をうける)		19.8	19.5	18.0	16.7	14.9	13.6	12.6	12.0	11.1	10.5	10.3	10.2	9.8	9.3
現債高倍率	$\frac{\text{地方債現在高}}{\text{標準財政規模}}$ (将来の公債費負担を把握する指標。危険値は2.0)	2.369	2.079	1.889	1.786	1.616	1.360	1.268	1.157	1.162	1.178	1.220	1.263	1.331	1.413	1.442
実質収支比率	$\frac{\text{実質収支(歳入 - 歳出 - 翌年度へ繰り越すべき財源)}}{\text{標準財政規模}} \times 100(\%)$ (収支の健全性を示す。3%~5%が適正値。市町村は-20%で財政再建)	2.8	3.0	2.9	2.4	2.5	2.1	1.9	1.9	3.6	2.1	2.8	2.5	2.3	2.3	2.9
繰出金比率	$\frac{\text{繰出金額}}{\text{標準財政規模}} \times 100(\%)$ (15%を超えると新規事業が制約される)	9.2	9.9	8.8	8.8	10.0	9.3	9.2	11.2	12.1	11.2	12.3	12.8	12.4	12.4	12.8