

11-2. 財務比率表（新会計基準に基づく財務比率）

分類	比 率	算 式（×100）	27年度	28年度	29年度
事業活動収支計算書	人件費比率	$\frac{\text{人件費}}{\text{経常収入}} \frac{(\text{オ})}{(\text{エ}+\text{コ})}$	61.0%	61.9%	68.7%
	教育研究経費比率	$\frac{\text{教育研究経費}}{\text{経常収入}} \frac{(\text{カ})}{(\text{エ}+\text{コ})}$	40.5%	45.2%	45.9%
	管理経費比率	$\frac{\text{管理経費}}{\text{経常収入}} \frac{(\text{キ})}{(\text{エ}+\text{コ})}$	214.4%	8.7%	9.8%
	借入金等利息比率	$\frac{\text{借入金等利息}}{\text{経常収入}} \frac{(\text{ネ})}{(\text{エ}+\text{コ})}$	3.8%	0.1%	0.4%
	学生生徒等納付金比率	$\frac{\text{学生生徒等納付金}}{\text{経常収入}} \frac{(\text{ア})}{(\text{エ}+\text{コ})}$	55.5%	50.3%	44.6%
	寄付金比率	$\frac{\text{寄付金}}{\text{事業活動収入}} \frac{(\text{イ}+\text{ス}+\text{ソ})}{(\text{ニ})}$	0.5%	4.6%	1.2%
	補助金比率	$\frac{\text{補助金}}{\text{事業活動収入}} \frac{(\text{ウ}+\text{ソ})}{(\text{ニ})}$	17.7%	36.9%	42.9%
	基本金組入率	$\frac{\text{基本金組入額}}{\text{事業活動収入}} \frac{(\text{ト})}{(\text{ニ})}$	43.7%	56.8%	11.9%
	事業活動収支差額比率	$\frac{\text{基本金組入前当年度収支差額}}{\text{事業活動収入}} \frac{(\text{ニ}-\text{ヌ})}{(\text{ニ})}$	-70.0%	-17.0%	-24.7%
	教育活動収支差額比率	$\frac{\text{教育活動収支差額}}{\text{教育活動収入計}} \frac{(\text{ケ})}{(\text{エ})}$	-223.8%	-16.8%	-25.5%
経常収支差額比率	$\frac{\text{経常収支差額}}{\text{経常収入}} \frac{(\text{ケ}+\text{シ})}{(\text{エ}+\text{コ})}$	-226.9%	-15.9%	-24.7%	
貸借対照表	繰越収支差額構成比率	$\frac{\text{繰越収支差額}}{\text{総負債}+\text{純資産}} \frac{(\text{p})}{(\text{h}+\text{m}+\text{p})}$	12.2%	-4.3%	-14.9%
	基本金比率	$\frac{\text{基本金}}{\text{基本金要繰入額}} \frac{(\text{m})}{(\text{m}+\text{r})}$	99.6%	95.9%	96.9%
	固定比率	$\frac{\text{固定資産}}{\text{純資産}} \frac{(\text{a})}{(\text{m}+\text{p})}$	59.1%	97.8%	111.5%
	固定長期適合率	$\frac{\text{固定資産}}{\text{純資産}+\text{固定負債}} \frac{(\text{a})}{(\text{m}+\text{p}+\text{i})}$	41.2%	70.8%	73.1%
	流動比率	$\frac{\text{流動資産}}{\text{流動負債}} \frac{(\text{d})}{(\text{k})}$	199.0%	409.8%	310.9%
	前受金保有率	$\frac{\text{現金預金}}{\text{前受金}} \frac{(\text{e})}{(\text{l})}$	1,337.0%	541.7%	425.3%
	総負債比率	$\frac{\text{総負債}}{\text{総資産}} \frac{(\text{h})}{(\text{g})}$	56.3%	33.9%	41.9%
	運用資産余裕比率	$\frac{\text{運用資産}-\text{外部負債}}{\text{経常支出}} \frac{(\text{b}+\text{c}+\text{e}+\text{f})-(\text{s}+\text{t}+\text{u}+\text{v}+\text{w}+\text{x}+\text{y})}{(\text{ク}+\text{サ})}$	0.6年	0.7年	0.5年
	積立率	$\frac{\text{運用資産要積立額}}{\text{要積立額}} \frac{(\text{b}+\text{c}+\text{e}+\text{f})}{(\text{J}+\text{n}+\text{o}+\text{q})}$	752.7%	248.8%	204.3%

(注) 小数点以下第2位を四捨五入して小数点第1位まで。