

## 議案第51号

宝塚市福祉医療費の助成に関する条例の一部を改正する条例の制定について

## 資料No.6 県下の財政力指数の状況

| 順位       | 団体名        | 財政力指数<br>(令和3年度) |
|----------|------------|------------------|
| 1        | 芦屋市        | 1.02             |
| 2        | 西宮市        | 0.94             |
| 3        | 加古川市       | 0.89             |
| 4        | 姫路市        | 0.87             |
| <b>5</b> | <b>宝塚市</b> | <b>0.86</b>      |
| 5        | 高砂市        | 0.86             |
| 5        | 三田市        | 0.86             |
| 8        | 播磨町        | 0.85             |
| 9        | 尼崎市        | 0.83             |
| 10       | 伊丹市        | 0.81             |
| 11       | 神戸市        | 0.77             |
| 12       | 明石市        | 0.76             |
| 12       | 稲美町        | 0.76             |
| 14       | 小野市        | 0.71             |
| 15       | 福崎町        | 0.70             |
| 16       | 三木市        | 0.69             |
| 16       | 川西市        | 0.69             |
| 18       | 赤穂市        | 0.68             |
| 19       | 加東市        | 0.67             |
| 20       | 太子町        | 0.66             |
| 21       | 加西市        | 0.65             |
| 22       | 猪名川町       | 0.58             |
| 23       | 相生市        | 0.55             |
| 23       | たつの市       | 0.55             |
| 25       | 上郡町        | 0.51             |
| 26       | 洲本市        | 0.48             |
| 27       | 西脇市        | 0.45             |
| 28       | 丹波市        | 0.43             |
| 29       | 丹波篠山市      | 0.42             |
| 30       | 南あわじ市      | 0.40             |
| 31       | 朝来市        | 0.39             |
| 32       | 豊岡市        | 0.38             |
| 32       | 市川町        | 0.38             |
| 34       | 神河町        | 0.37             |
| 35       | 淡路市        | 0.35             |
| 36       | 宍粟市        | 0.34             |
| 37       | 多可町        | 0.33             |
| 38       | 佐用町        | 0.29             |
| 39       | 新温泉町       | 0.25             |
| 40       | 養父市        | 0.24             |
| 41       | 香美町        | 0.23             |

※財政力指数とは、地方公共団体の財政力を示す指標で、基準財政収入額を基準財政需要額で除して得た数値の過去3年間の平均値で算出されます。