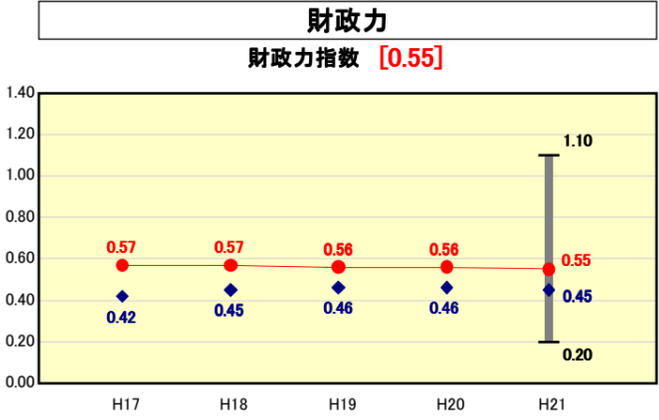


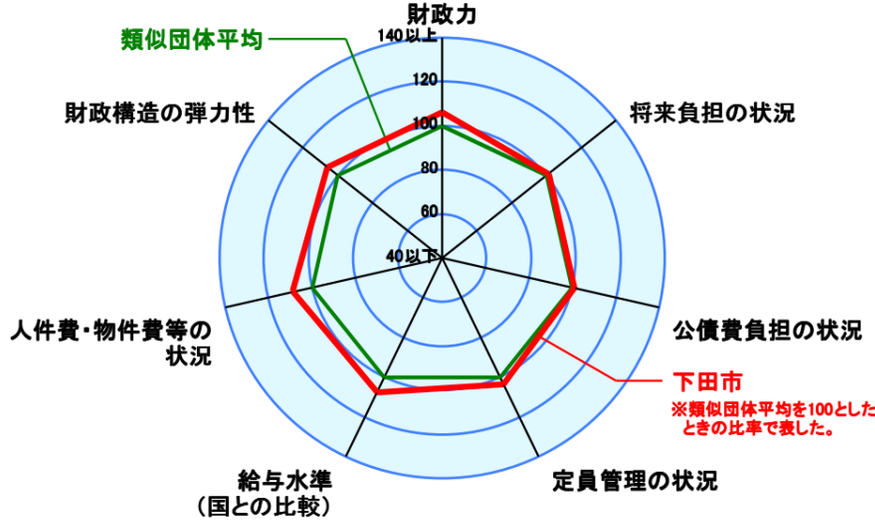
市町村財政比較分析表(平成21年度普通会計決算)



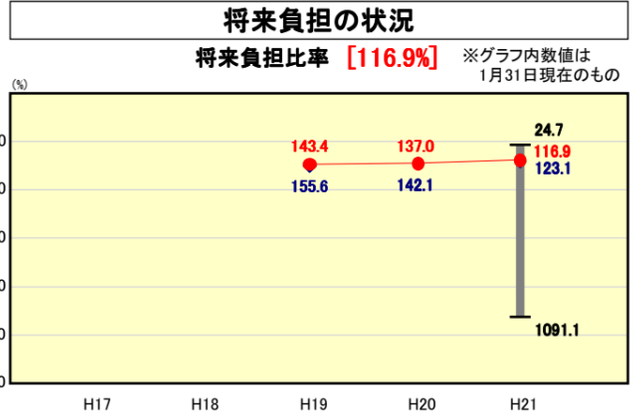
● 当該団体値
◆ 類似団体内平均値
T 類似団体内の最大値及び最小値

類似団体内順位 27/128
全国市町村平均 0.55
静岡県市町村平均 0.90

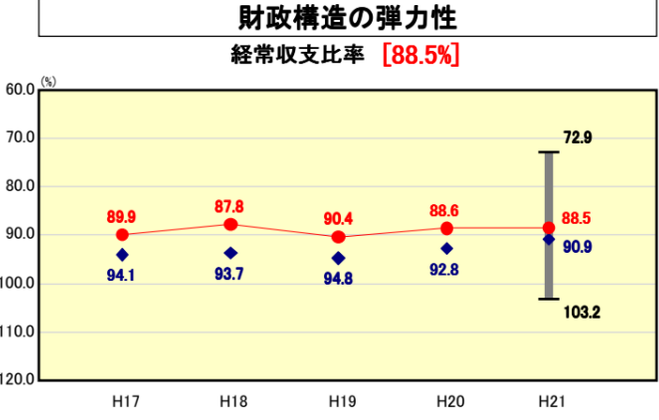
人口	25,217	人(H22.3.31現在)
面積	104.70	km ²
標準財政規模	6,099,950	千円
歳入総額	9,663,024	千円
歳出総額	9,256,109	千円
実質収支	385,406	千円



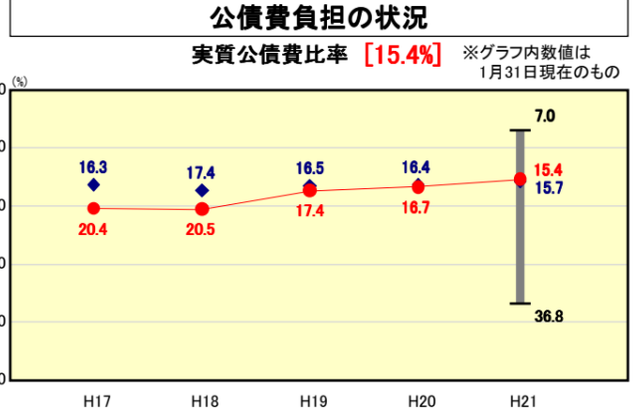
※類似団体とは、人口および産業構造等により全国の市町村を35のグループに分類した結果、当該団体と同じグループに属する団体を言う。
※平成21年度中に市町村合併した団体で、合併前の団体ごとの決算に基づく実質公債費比率及び将来負担比率を算出していない団体については、グラフを表記せず、レーダーチャートを破線としている。
※充当可能財源等が将来負担額を上回っている団体については、将来負担比率のグラフを表記せず、レーダーチャートを破線としている。
※類似団体内平均値は、充当可能財源等が将来負担額を上回っている団体を含めた加重平均であるため、最小値を下回ることがある。



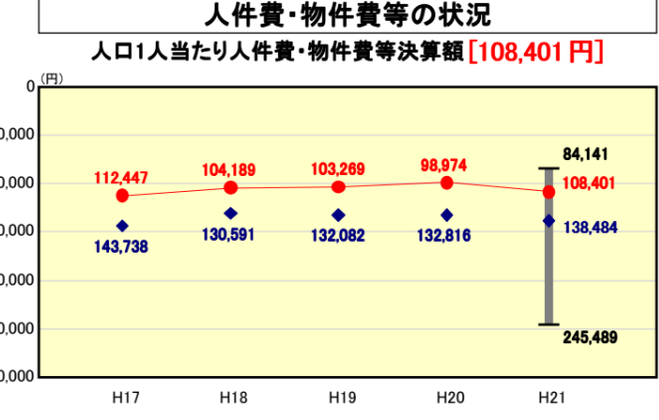
類似団体内順位 62/128
全国市町村平均 92.8
静岡県市町村平均 89.7



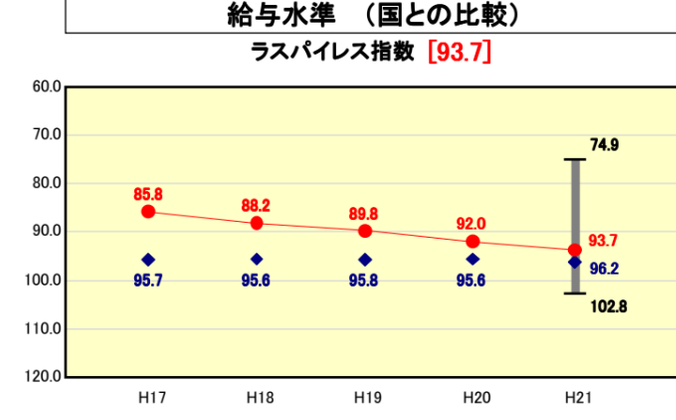
類似団体内順位 36/128
全国市町村平均 91.8
静岡県市町村平均 85.7



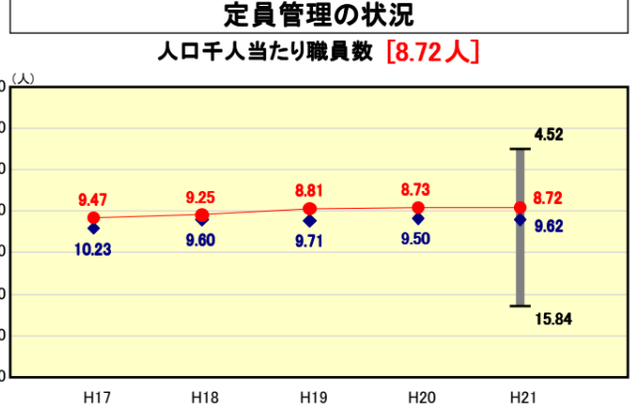
類似団体内順位 63/128
全国市町村平均 11.2
静岡県市町村平均 12.0



類似団体内順位 20/128
全国市町村平均 115,856
静岡県市町村平均 109,946



類似団体内順位 24/128
全国市平均 98.8
全国町村平均 95.1



類似団体内順位 50/128
全国市町村平均 7.33
静岡県市町村平均 6.94

※人件費、物件費及び維持補修費の合計である。ただし 人件費には事業費支弁人件費を含み、退職金は含まない。

分析欄

○財政力指数
景気低迷等による観光業の衰退が商店街の空洞化や就労先の不安定化を招き、稼働年齢層の流出が少子高齢化に拍車をかけている。
この結果、財政力指数は「0.55」と類似団体平均を上回ってはいるものの、依然低い数値となっております。今後においては、平成22年4月で計画期間が終了となった集中改革プランの検証等を踏まえて策定される「第5次行政改革大綱」に基づき、歳入確保・歳出削減を進め、財政基盤の強化に努めていく。

○経常収支比率
平成20年度に比べ0.1ポイント改善している。
主な要因は、公的資金補償金免除繰上償還の実施による公債費及び特別会計への公債費繰出の減によるものである。
しかし、経常一般財源のうち、税収等の自主財源は減少傾向にあるため、今後も歳入・歳出両面において、更なる見直しを進め、改善していく必要がある。

○人口1人当たり人件費・物件費等決算額
予算編成手法として採用しているキャップ方式による物件費の抑制に加え、平成18年度から4年目となる給与の独自削減により類似団体平均を下回っている。

○ラスパイレズ指数
平成18年度に給与の独自削減(平均△9.5%)を実施し、類似団体最低となる「85.8」を記録した。
以降、平成19年度:平均△7.7%、平成20年度:平均△6.8%、平成21年度:平均△5.8%の削減を行い、平成22年度においても平均△4.6%の削減を実施しているが、削減率の緩和によりラスパイレズ指数は上昇している。

○将来負担比率
平成20年度に比べ20.1ポイント改善している。
これは、公的資金補償金免除繰上償還に係る財政健全化計画等に基づいて繰上償還を実施したことや、起債の新規発行抑制により、将来の公債費等に係る負担が減少していることによるものである。

○実質公債費比率
平成20年度より1.3ポイント改善している。
公的資金補償金免除繰上償還による高利の起債借換えの実施により、地方債の元利償還金の減少に加えて、下水道事業等の償還財源に充てたと認められる繰出金が減少したため、類似団体平均を下回る結果となった。
今後においても、事業を見直して借入を抑制しつつ、財政の健全化をさらに図っていく。

○人口1,000人当たり職員数
平成9年度から定員適正化計画に基づく職員数の削減を実施し、類似団体平均を下回っている。
第3次定員適正化計画(平成18年度～平成22年度)では5年間で純減△9.4%の削減目標を掲げているが、職員数は平成21年度末において計画人数より△16人となっており、計画数値は達成している。