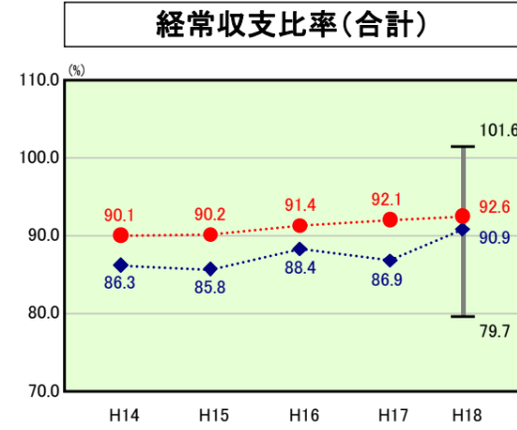


# 歳出比較分析表(平成18年度普通会計決算)

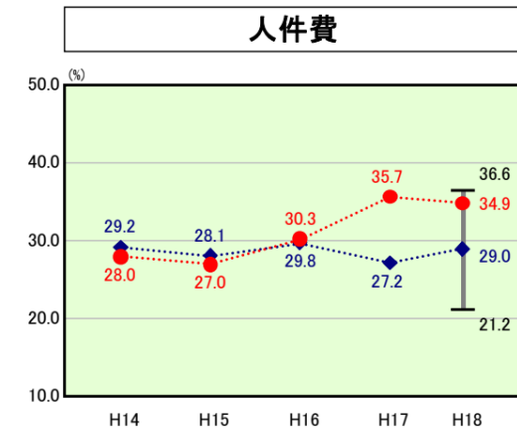
## 経常収支比率の分析



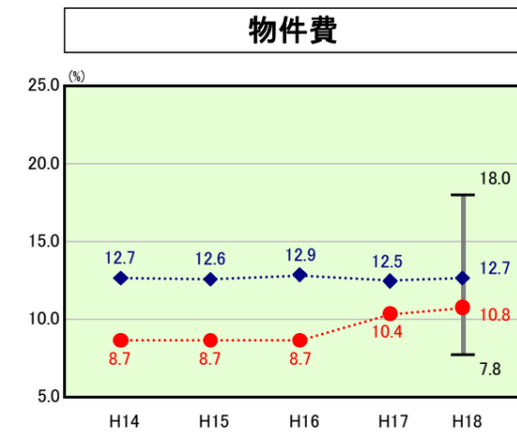
当該団体値 ●  
類似団体平均値 ◆  
類似団体最大値 ▮  
類似団体最小値 ▾

人口	106,736人(H19.3.31現在)
面積	432.01 km <sup>2</sup>
歳入総額	41,625,698千円
歳出総額	40,990,736千円
実質収支	489,965千円

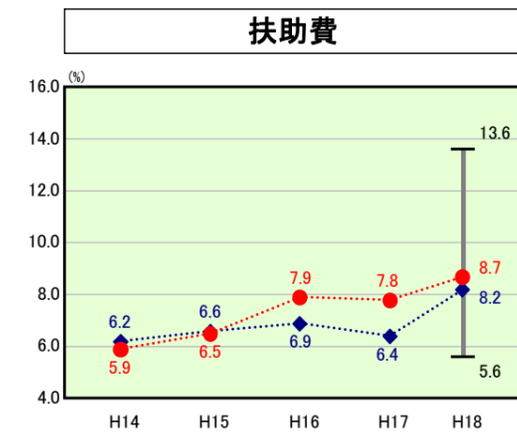
H18類似団体内順位 21/39  
全国市町村平均 90.3  
新潟県市町村平均 88.5



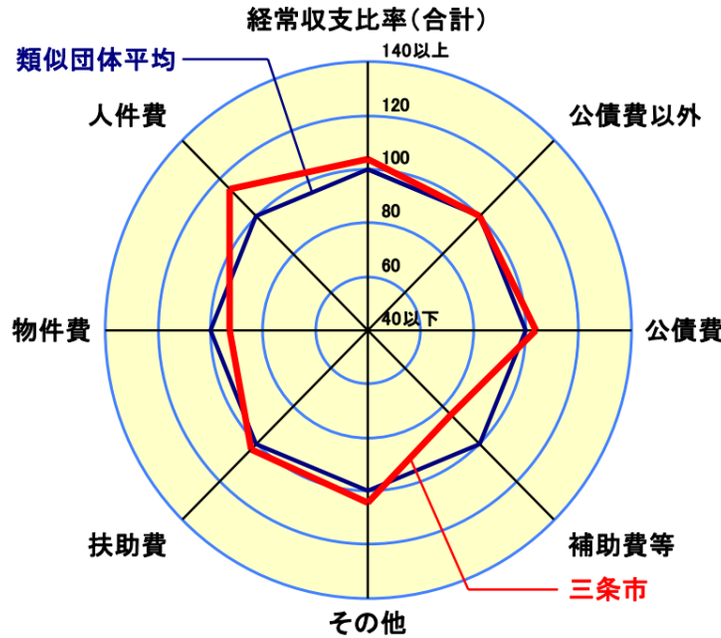
H18類似団体内順位 36/39  
全国市町村平均 28.2  
新潟県市町村平均 27.7



H18類似団体内順位 10/39  
全国市町村平均 12.9  
新潟県市町村平均 12.4



H18類似団体内順位 24/39  
全国市町村平均 8.6  
新潟県市町村平均 6.4



- ※1 本レーダーチャートは、当該団体と類似団体平均値より算出した偏差値をもとにチャート化したものである。(偏差値は平均を100としている。)
- ※2 当該団体の八角形が平均値の八角形より内側にあるほど、歳出抑制等により財政構造に弾力性があることを示している。
- ※3 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。

### 分析欄

〔人件費〕  
人件費に係るものは、平成18年度において34.9%と類似団体平均と比べて高い水準にある。これは消防業務や保育所・教育施設などの公共施設の多くを管理運営を直営で行っているために、職員数が類似団体平均と比較して多いことが主な要因であり、行政サービスの提供方法の差異によるものと言える。ただし、定員適正化計画による職員数の削減や、民間でも実施可能な部分については、指定管理者制度の導入などにより委託化を進めているところであり、平成19年度以降はコスト削減の効果が現れてくる見込みである。

〔物件費〕  
類似団体と比較すると、物件費に係る経常収支比率は低くなっているが、三条市外部委託等計画に基づく民間委託化による人件費の削減に伴い、物件費は上昇傾向にある。今後とも三条市経営戦略プログラムに基づく行政事務の効率化等による物件費の削減に努める。

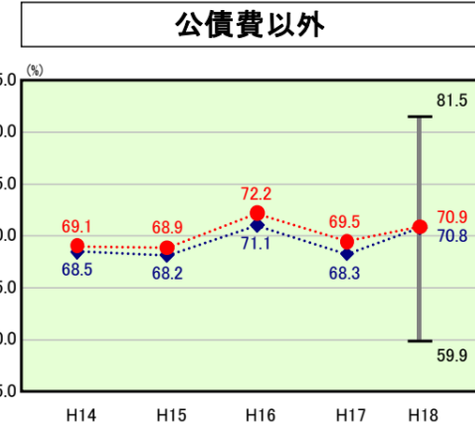
〔扶助費〕  
類似団体と比較すると、物件費に係る経常収支比率は高くなっているが、人口1人当たり決算額は類似団体平均を下回っている。今後も執行の適正化等による抑制に努める。

〔公債費〕  
市町村合併に伴い一部事務組合債を承継したことなどから、公債費に係る経常収支比率は類似団体平均を上回っている。今後は経営戦略プログラムや公債費負担適正化計画に基づき、新市建設計画登録事業の10%削減の実施などにより、起債発行額を抑制する。

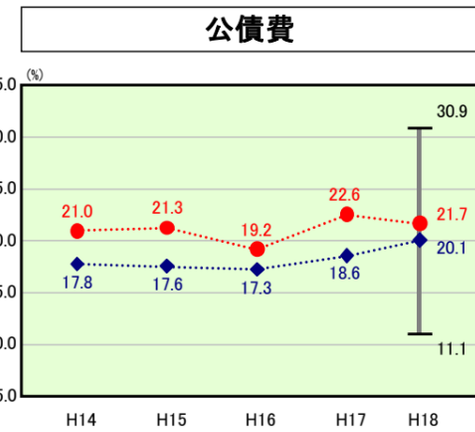
〔補助費等〕  
補助費等その他に係る経常収支比率が類似団体平均を大きく下回っているのは、平成17年5月1日の市町村合併に伴う一部事務組合の解散により、一部事務組合に対する負担金が大きく減少したためである。今後も、補助費等の支出にあたっては、対象事業の実施内容、効果等の検証を行うとともに、必要な見直しを行うなど、適正な執行に努める。

〔その他〕  
その他に係る経常収支比率が類似団体平均を上回っているのは、繰入金金の増加が主な要因である。今後、下水道事業経営健全化計画に基づく使用料収入等の確保・事業費の節減等により適正化を図り、普通会計の負担額を減らして行くよう努める。

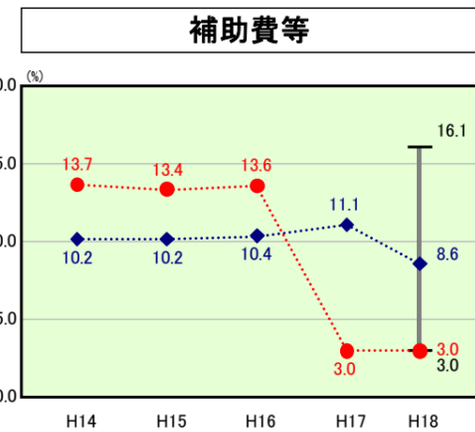
※平成16年度以前の数値は合併前の旧三条市の数値となっている。



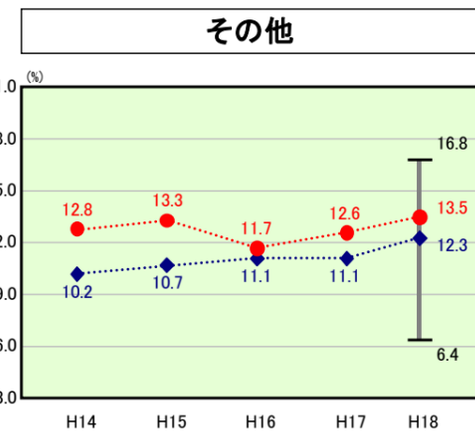
H18類似団体内順位 20/39  
全国市町村平均 70.5  
新潟県市町村平均 68.2



H18類似団体内順位 26/39  
全国市町村平均 19.8  
新潟県市町村平均 20.3



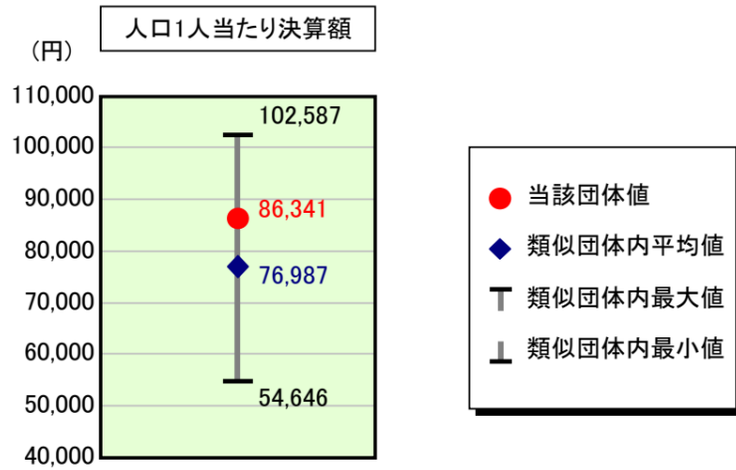
H18類似団体内順位 1/39  
全国市町村平均 10.2  
新潟県市町村平均 8.9



H18類似団体内順位 25/39  
全国市町村平均 10.6  
新潟県市町村平均 12.8

# 歳出比較分析表(平成18年度普通会計決算)

## 人件費及び人件費に準ずる費用の分析



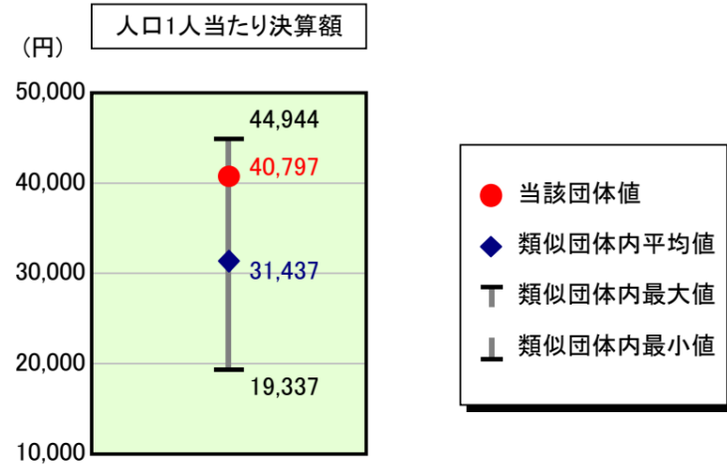
### 人件費及び人件費に準ずる費用

	当該団体決算額 (千円)	人口1人当たり決算額		対比 (%)
		当該団体 (円)	類似団体平均 (円)	
人件費	9,668,487	90,583	72,094	25.6
賃金(物件費)	252,289	2,364	3,016	▲ 21.6
一部事務組合負担金(補助費等)	200,925	1,882	4,878	▲ 61.4
公営企業(法適)等に対する繰出し(補助費等)	970	9	712	▲ 98.7
公営企業(法適)等に対する繰出し(投資及び出資金・貸付金)	-	-	7	-
公営企業(法非適)等に対する繰出し(繰出金)	309,707	2,902	2,621	10.7
事業費支弁に係る職員の人件費(投資的経費)	184,077	1,725	1,568	10.0
▲退職金	▲ 1,400,751	▲ 13,124	▲ 7,909	65.9
合計	9,215,704	86,341	76,987	12.2

### 参考

	当該団体	類似団体平均	対比(差引)
人口1,000人当たり職員数(人)	9.53	7.70	1.83
ラスパイレス指数	95.7	97.9	▲ 2.2

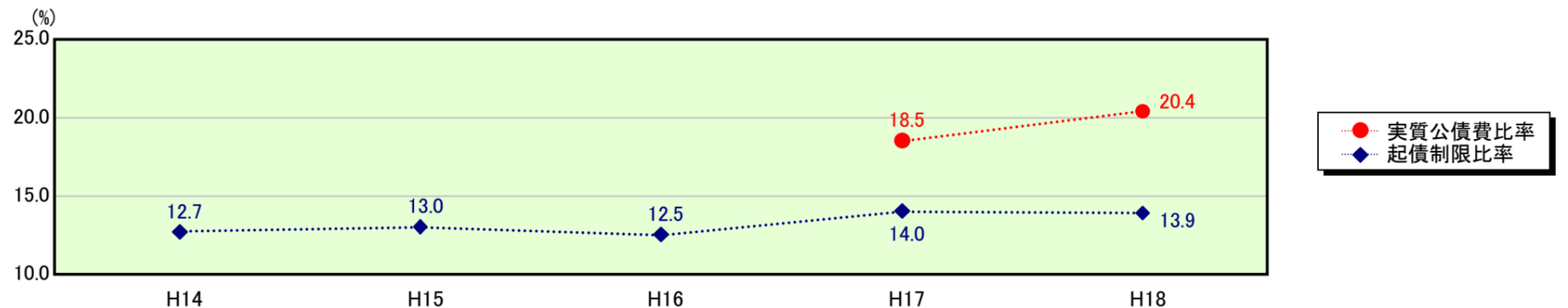
## 公債費及び公債費に準ずる費用の分析



### 公債費及び公債費に準ずる費用(実質公債費比率の構成要素)

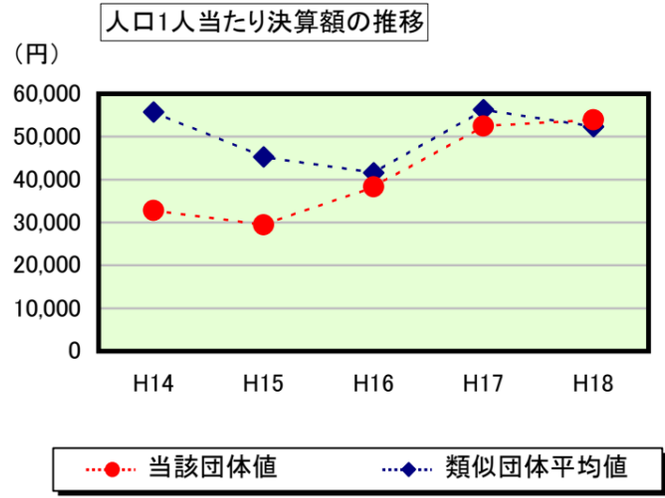
	当該団体決算額 (千円)	人口1人当たり決算額		対比 (%)
		当該団体 (円)	類似団体平均 (円)	
公債費充当一般財源等額 (繰上償還額及び満期一括償還地方債の元金に係る分を除く。)	5,161,226	48,355	44,815	7.9
満期一括償還地方債の一年当たりの元金償還金に相当するもの (年度割相当額)等	60,000	562	42	1,238.1
公営企業債の償還の財源に充てたと認められる繰入金	1,251,490	11,725	13,385	▲ 12.4
一部事務組合等の起こした地方債に充てたと認められる補助金又は負担金に充当する一般財源等額	141,476	1,325	2,135	▲ 37.9
債務負担行為に基づく支出のうち公債費に準ずるものに充当する一般財源等額	743,161	6,963	2,467	182.2
一時借入金利子 (同一団体における会計間の現金運用に係る利子は除く)	368	3	39	▲ 92.3
▲地方債に係る元利償還金及び準元利償還金に要する経費として普通交付税の額の算定に用いる基準財政需要額に算入された額	▲ 3,003,216	▲ 28,137	▲ 31,446	▲ 10.5
合計	4,354,505	40,797	31,437	29.8

### ※参考 実質公債費比率及び起債制限比率の推移



# 歳出比較分析表(平成18年度普通会計決算)

## 普通建設事業費の分析



## 普通建設事業費

	当該団体決算額 (千円)	人口1人あたり決算額				
		当該団体(円)	増減率(%) (A)	類似団体平均(円)	増減率(%) (B)	(A)-(B)
H14	2,802,604	32,775	▲ 13.5	55,752	▲ 12.7	▲ 0.8
うち単独分	2,264,222	26,479	▲ 6.8	36,374	▲ 9.2	2.4
H15	2,502,348	29,423	▲ 10.2	45,284	▲ 18.8	8.6
うち単独分	2,344,244	27,564	4.1	30,802	▲ 15.3	19.4
H16	3,237,525	38,289	30.1	41,603	▲ 8.1	38.2
うち単独分	2,451,857	28,998	5.2	28,359	▲ 7.9	13.1
H17	5,638,911	52,450	37.0	56,287	35.3	1.7
うち単独分	3,319,013	30,872	6.5	36,898	30.1	▲ 23.6
H18	5,755,750	53,925	2.8	52,296	▲ 7.1	9.9
うち単独分	4,559,196	42,715	38.4	33,281	▲ 9.8	48.2
過去5年間平均	3,987,428	41,372	9.2	50,244	▲ 2.3	11.5
うち単独分	2,987,706	31,326	9.5	33,143	▲ 2.4	11.9

### 分析欄

#### 〔普通建設事業費〕

普通建設事業費の人口1人あたり決算額は類似団体平均を上回っているが、これは平成16年度に発生した水害に係る河川改修に伴う橋りょうの整備や、新市建設計画に基づき市町村合併による新たなまちづくりに必要な整備を行ったことが主な要因である。  
 水害関連事業については、おおむね平成20年度で完了する予定であるが、今後は事業の優先度や必要性、費用対効果等を勘案しながら、経営戦略プログラムに基づく新市建設計画掲載事業の10%削減などにより普通建設事業費の抑制に努める。