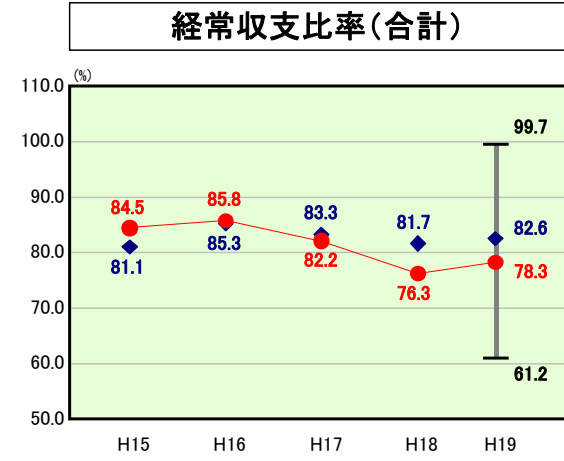


歳出比較分析表(平成19年度普通会計決算)

静岡県 吉田町

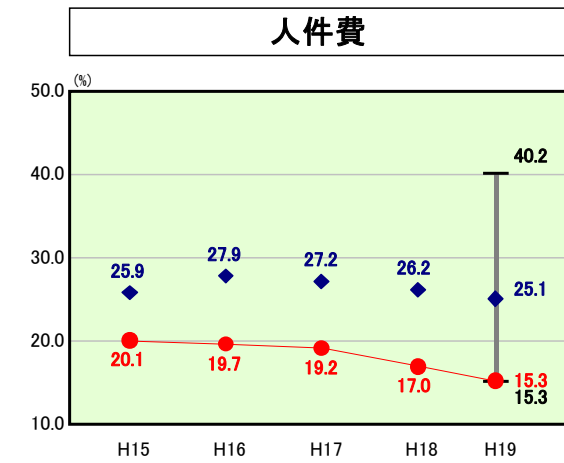
経常収支比率の分析



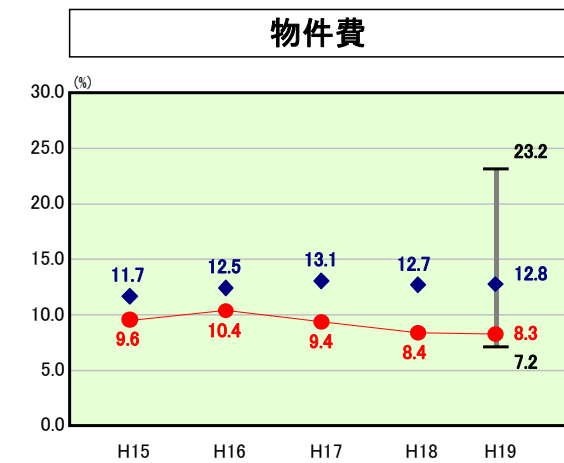
当該団体値 ●
類似団体内平均値 ◆
類似団体内最大値 ▮
類似団体内最小値 ⊥

人口	28,964人(H20.3.31現在)
面積	20.84 km ²
歳入総額	9,264,501千円
歳出総額	8,539,881千円
実質収支	564,070千円

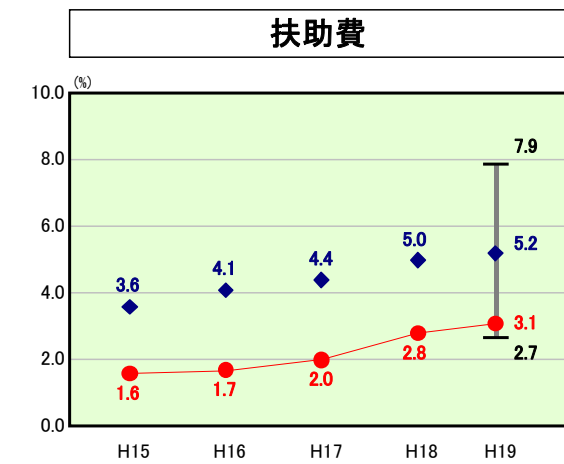
H19類似団体内順位 9/44
全国市町村平均 92.0
静岡県市町村平均 84.0



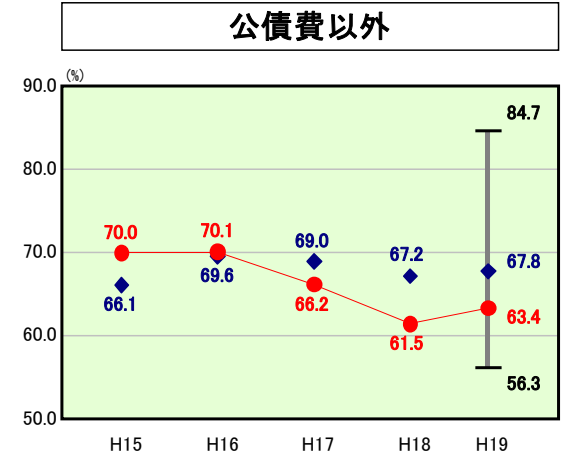
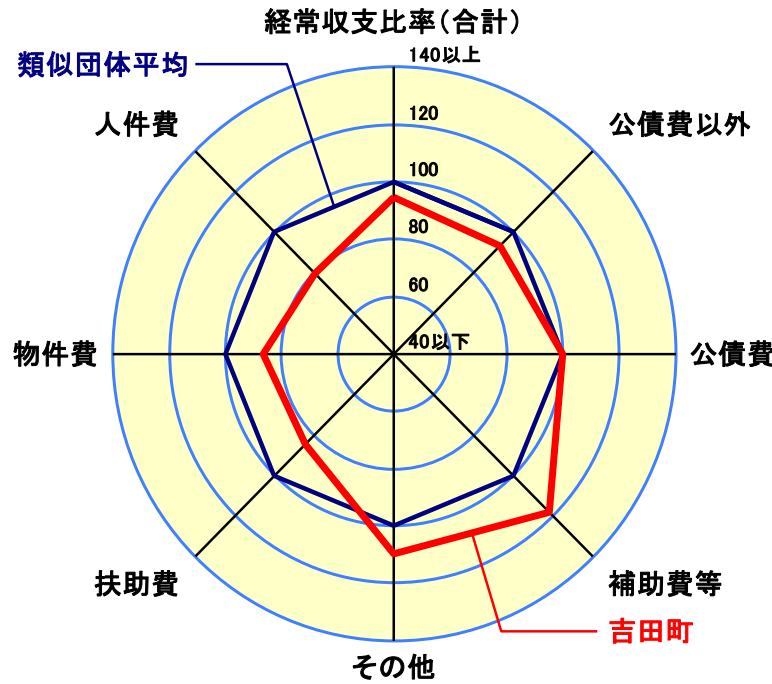
H19類似団体内順位 1/44
全国市町村平均 28.0
静岡県市町村平均 26.1



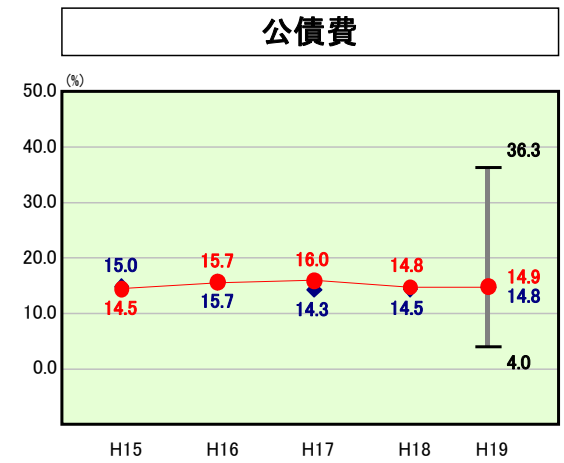
H19類似団体内順位 3/44
全国市町村平均 13.1
静岡県市町村平均 13.5



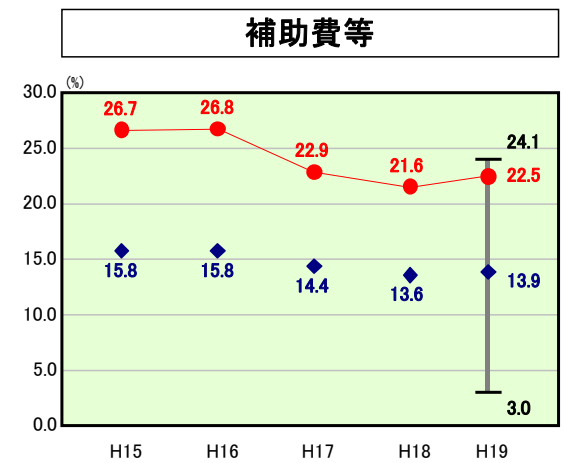
H19類似団体内順位 4/44
全国市町村平均 8.8
静岡県市町村平均 6.3



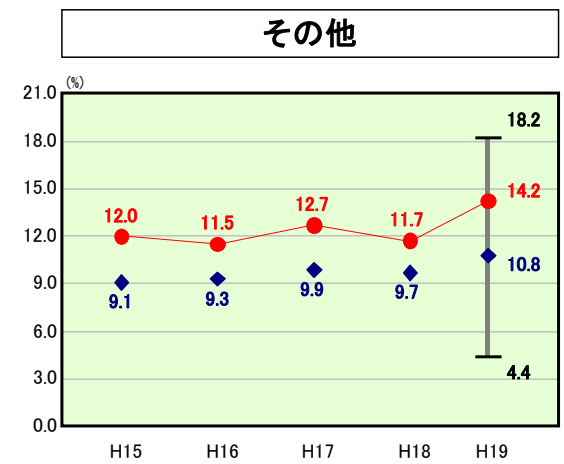
H19類似団体内順位 9/44
全国市町村平均 71.7
静岡県市町村平均 65.2



H19類似団体内順位 19/44
全国市町村平均 20.3
静岡県市町村平均 18.8



H19類似団体内順位 43/44
全国市町村平均 10.4
静岡県市町村平均 9.2



H19類似団体内順位 33/44
全国市町村平均 11.4
静岡県市町村平均 10.1

- ※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
類似団体では最も人件費が低い。人口1,000人当たりの職員数やラスパイレス指数が低いことに加え、職員平均年齢も若いことなど、人件費の抑制につながっていることが要因である。

物件費
前年度に比べ、賃金に係る経常的な経費が減額していることや、ごみ処理業務、し尿処理業務、消防業務、学校給食業務などを一部事務組合で行っていることなどが、類似団体平均より大きく下回っている要因である。しかし、一部事務組合を含む補助金等については、類似団体平均を大きく上回っているため、今後は、一部事務組合を含めた経費について抑制していく必要がある。

扶助費
類似団体平均を下回っているものの、年々上昇傾向にあるのが扶助費である。平成19年度は、乳幼児医療費の完全無料化を小学6年生まで拡大したこと、児童手当制度の拡充などが増額の要因である。今後は、社会保障関係経費が増額していくことが予想されるので、考慮していく必要がある。

補助費等
補助費等については、一部事務組合に対する負担金が含まれており、これが類似団体平均を大きく上回っている要因である。また、平成19年度から榛原総合病院に対する財政支援分の負担金が増額された。今後は、財政を圧迫する上昇傾向に歯止めをかけるように努める。

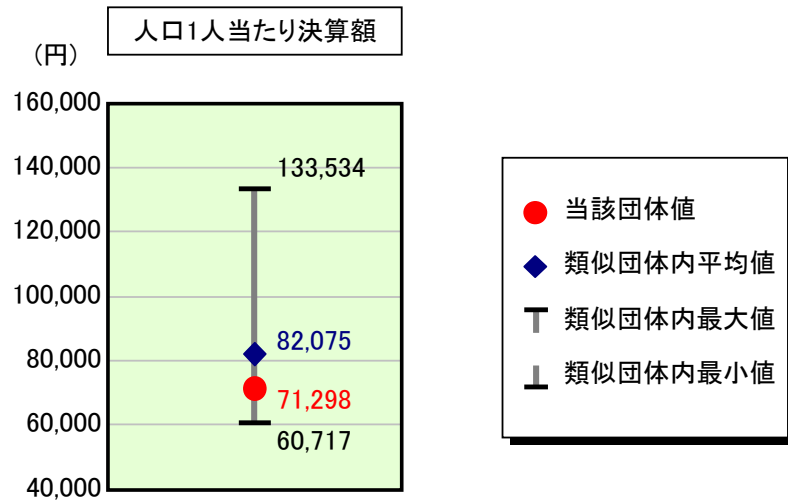
公債費
公債費に係る経常収支比率は類似団体平均とほぼ同水準である。平成19年度は前年度に比べ元金が増加しているが、そのうち繰上償還(48,100千円)も含まれている。当町はこれまで、道路・公園等の社会資本整備に力を傾注しており、地方債の発行により、多くの事業を推進してきた。今後は地方債の発行総額をその年度の元金償還額を下回る額にするなど、地方債発行額の抑制や繰上償還の実施などの健全化に向けた取組を続ける。

その他
その他については、維持修繕費が、庁舎等の修繕料の減額により、前年度に比べて下がっている。しかし、繰上金において、介護保険事業会計や国民健康保険事業会計などの特別会計への増額があり、全体として、その他に係る経常収支比率は、類似団体平均を大きく上回る結果となっている。今後は、特別会計においても、料金の適正化や経費の節減を図り、普通会計の負担額を減らしていくよう努める。

普通会計事業費
普通建設事業費の人口1人当たり決算額が、類似団体平均に比べ大きく下回っているのは、保育園建設事業や小学校屋内運動場整備事業などの大規模事業の終了が要因である。今後は、景気低迷による収支の減額などが見込まれているため、普通建設事業については、緊急性や優先順位を定めて、身の丈に合った事業展開を実施していく。

歳出比較分析表(平成19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

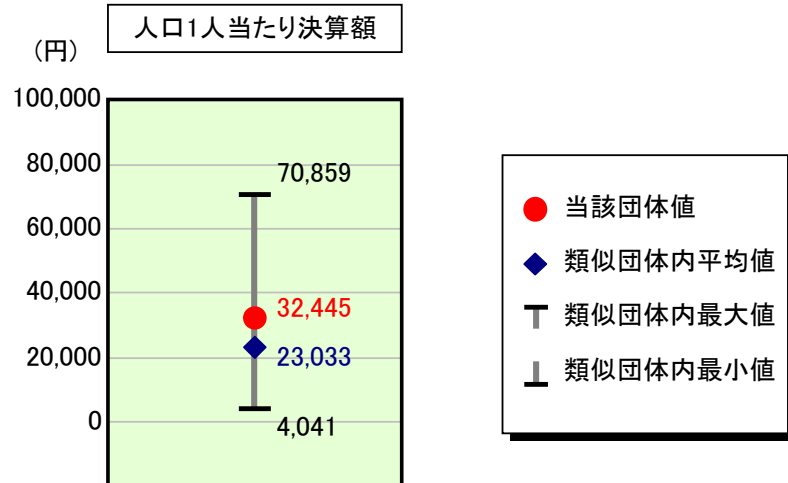
項目	当該団体決算額 (千円)	人口1人当たり決算額		対比 (%)
		当該団体 (円)	類似団体平均 (円)	
人件費	1,335,223	46,099	69,256	▲ 33.4
賃金(物件費)	182,837	6,313	4,641	36.0
一部事務組合負担金(補助費等)	401,419	13,859	9,632	43.9
公営企業(法適)等に対する繰出し(補助費等)	138,510	4,782	695	588.1
公営企業(法適)等に対する繰出し(投資及び出資金・貸付金)	-	-	-	-
公営企業(法非適)等に対する繰出し(繰出金)	89,808	3,101	2,849	8.8
事業費支弁に係る職員の人件費(投資的経費)	47,192	1,629	1,316	23.8
▲退職金	▲ 129,909	▲ 4,485	▲ 6,313	▲ 29.0
合計	2,065,080	71,298	82,075	▲ 13.1

参考

項目	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)	6.39	8.20	▲ 1.81
ラスパイレス指数	92.5	93.8	▲ 1.3

ラスパイレス指数及び職員数に係る項目については、平成19年地方公務員給与実態調査に基づくものである(以降の項目について同じ。)。なお、平成19年度中に市町村合併を行った団体については、当該項目を「-」としている。

公債費及び公債費に準ずる費用の分析

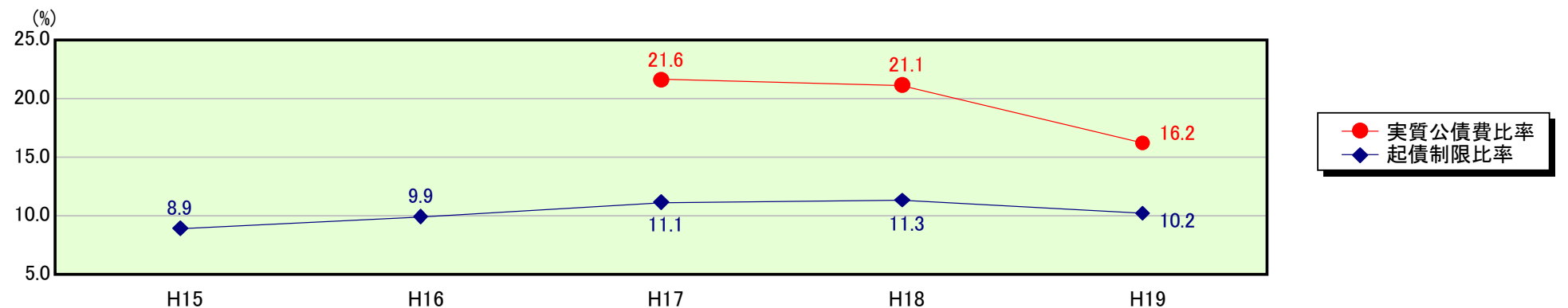


公債費及び公債費に準ずる費用(実質公債費比率の構成要素)

項目	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。)	877,730	30,304	32,478	▲ 6.7
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	-	-	-	-
公営企業債の償還の財源に充てたと認められる繰入金	479,572	16,558	12,803	29.3
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	418,387	14,445	4,387	229.3
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	-	-	1,648	-
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)	-	-	2	-
▲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	▲ 835,950	▲ 28,862	▲ 28,286	2.0
合計	939,739	32,445	23,033	40.9

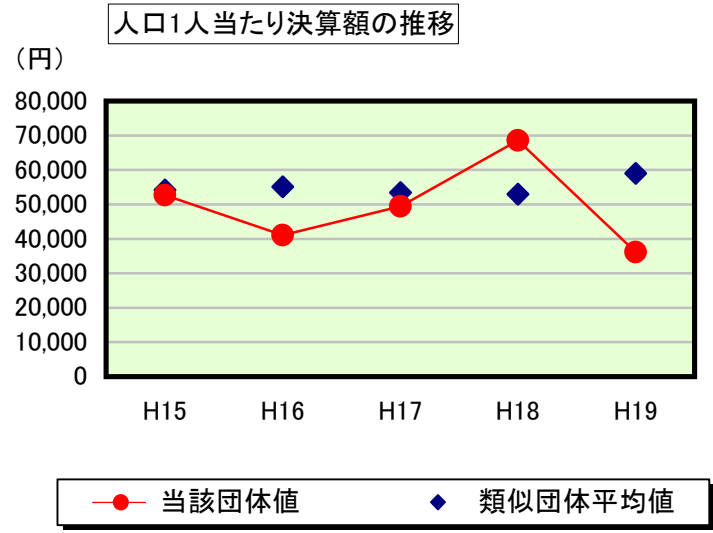
平成20年4月1日以降の市町村合併により消滅した団体で実質公債費比率を算定していない団体については、「-」としている(以降の項目について同じ。)

※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19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人当たり決算額				
		当該団体(円)	増減率(%) (A)	類似団体平均(円)	増減率(%) (B)	(A)-(B)
H15	1,475,821	52,710	▲ 59.3	54,128	▲ 27.3	▲ 32.0
うち単独分	1,181,668	42,204	▲ 61.4	38,432	▲ 25.6	▲ 35.8
H16	1,162,809	41,112	▲ 22.0	55,086	1.8	▲ 23.8
うち単独分	830,869	29,376	▲ 30.4	42,868	11.5	▲ 41.9
H17	1,407,186	49,444	20.3	53,398	▲ 3.1	23.4
うち単独分	985,452	34,626	17.9	34,793	▲ 18.8	36.7
H18	1,966,803	68,558	38.7	52,962	▲ 0.8	39.5
うち単独分	1,390,165	48,458	39.9	35,565	2.2	37.7
H19	1,045,674	36,103	▲ 47.3	59,010	11.4	▲ 58.7
うち単独分	738,208	25,487	▲ 47.4	37,144	4.4	▲ 51.8
過去5年間平均	1,411,659	49,585	▲ 13.9	54,917	▲ 3.6	▲ 10.3
うち単独分	1,025,272	36,030	▲ 16.3	37,760	▲ 5.3	▲ 11.0