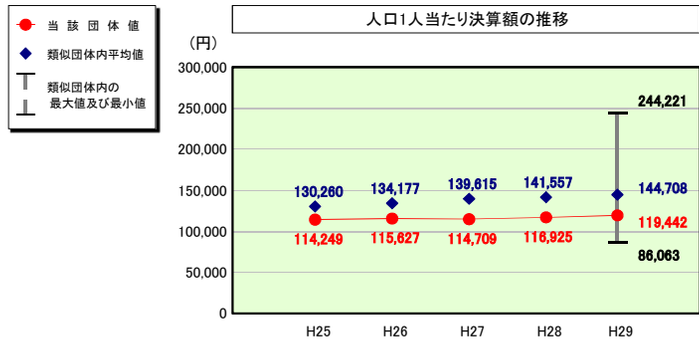


(4)-2 市町村経常経費分析表(普通会計決算)

平成29年度

宮城県大郷町

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		
		当該団体 (円)	類似団体平均 (円)	対比 (%)
人件費	843,993	102,489	117,391	▲ 12.7
賃金 (物件費)	14,804	1,798	11,968	▲ 85.0
一部事務組合負担金 (補助費等)	169,710	20,608	18,604	10.8
公営企業 (法適) 等に対する繰出し (補助費等)	1,278	155	928	▲ 83.3
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)	33,192	4,031	5,151	▲ 21.7
事業費支弁に係る職員の人件費 (投資的経費)	-	-	2,680	-
▲退職金	▲ 79,370	▲ 9,638	▲ 12,014	▲ 19.8
合計	983,607	119,442	144,708	▲ 17.5

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)	12.39	13.77	▲ 1.38
ラスパイレス指数	93.5	94.8	▲ 1.3

(注) 人口については、各調査年度の1月1日現在の住民基本台帳に登録されている人口に基づいている。

(注) 参考については、地方公務員給与実態調査に基づくものであるが、当該資料作成時点 (平成31年1月末時点) において平成30年調査結果が未公表であるため、前年度の数値を引用している。

公債費及び公債費に準ずる費用の分析

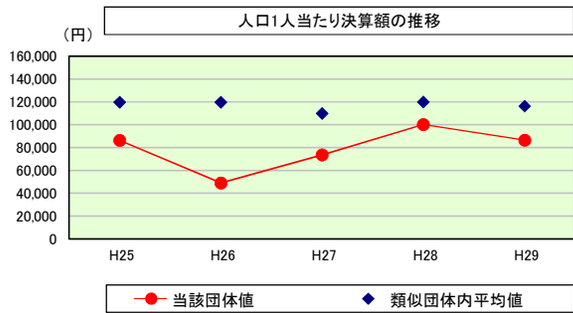


公債費及び公債費に準ずる費用 (実質公債費比率の構成要素)

	当該団体決算額 (千円)	人口1人当たり決算額		
		当該団体 (円)	類似団体平均 (円)	対比 (%)
元利償還金の額 (繰上償還額等を除く)	428,250	52,004	73,070	▲ 28.8
積立不足額を考慮して算定した額	-	-	-	-
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)	-	-	1	-
公営企業に要する経費の財源とする地方債の償還の財源に 充てたと認められる繰入金	175,094	21,262	19,034	11.7
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	39,383	4,782	5,455	▲ 12.3
公債費に準ずる債務負担行為に係るもの	474	58	1,361	▲ 95.7
一時借入金利息 (同一団体における会計間の現金運用に係る利息は除く)	-	-	4	-
▲特定財源の額	▲ 45,336	▲ 5,505	▲ 3,538	55.6
▲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	▲ 354,550	▲ 43,054	▲ 64,803	▲ 33.6
合計	243,315	29,546	30,585	▲ 3.4

※平成30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を算出していない団体については、グラフを表記しない。

(参考) 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)
H25	755,408	86,352	65.2	119,674	26.2	39.0
うち単独分	197,131	22,534	90.7	57,803	4.8	85.9
H26	422,333	49,029	▲ 43.2	119,685	0.0	▲ 43.2
うち単独分	124,393	14,441	▲ 35.9	68,464	18.4	▲ 54.3
H27	623,929	73,551	50.0	109,920	▲ 8.2	58.2
うち単独分	230,067	27,121	87.8	62,739	▲ 8.4	96.2
H28	840,028	100,242	36.3	119,882	9.1	27.2
うち単独分	497,995	59,427	119.1	66,481	6.0	113.1
H29	712,188	86,483	▲ 13.7	116,162	▲ 3.1	▲ 10.6
うち単独分	272,878	33,136	▲ 44.2	61,562	▲ 7.4	▲ 36.8
過去5年間平均	670,777	79,131	18.9	117,065	4.8	14.1
うち単独分	264,493	31,332	43.5	63,410	2.7	40.8