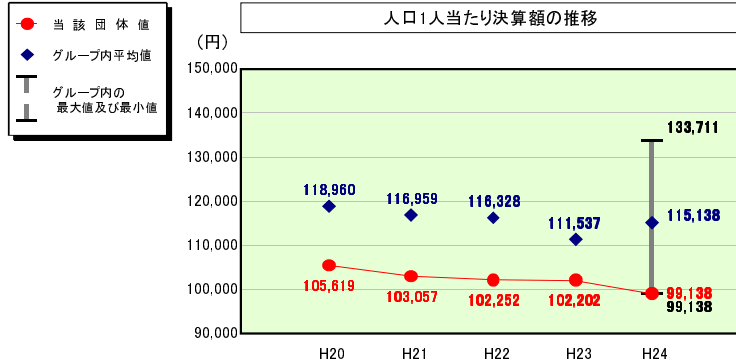


(4)-2 都道府県経常経費分析表(普通会計決算)

平成24年度

奈良県

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

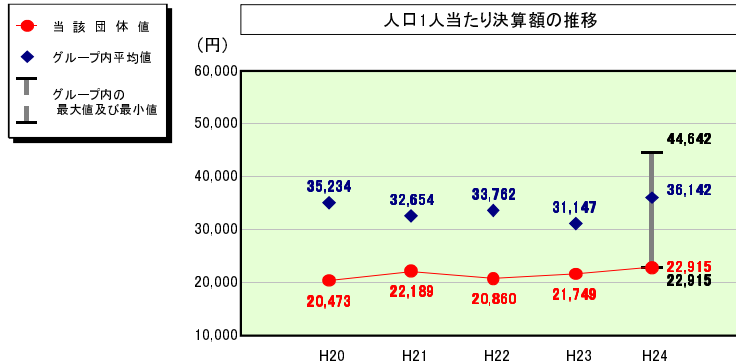
	当該団体決算額 (千円)	人口1人当たり決算額		
		当該団体 (円)	グループ内平均 (円)	対比 (%)
人件費	158,509,805	112,782	124,444	▲ 9.4
賃金 (物件費)	1,041,580	741	534	▲ 38.8
公営企業 (法適) 等に対する繰出し (補助費等)	738,093	525	420	▲ 25.0
公営企業 (法適) 等に対する繰出し (投資及び出資金・貸付金)	2,505	2	0	0.0
公営企業 (法非適) 等に対する繰出し (繰出金)	11,185	8	3	▲ 166.7
事業費支弁に係る職員の人件費 (投資的経費)	2,552,280	1,816	1,942	▲ 6.5
▲退職金	▲ 23,522,243	▲ 16,736	▲ 12,204	▲ 37.1
合計	139,333,205	99,138	115,138	▲ 13.9

参考

	当該団体	グループ内平均	対比 (差引)
人口100,000人当たり職員数 (人)	1,089.12	1,328.44	▲ 239.32
ラスパイレズ指数	108.7	107.6	▲ 1.1

(注) 住民基本台帳法の改正により、平成25年3月31日現在の住民基本台帳登録人口については、外国人住民を含む。(公債費及び普通建設事業費についても同様)

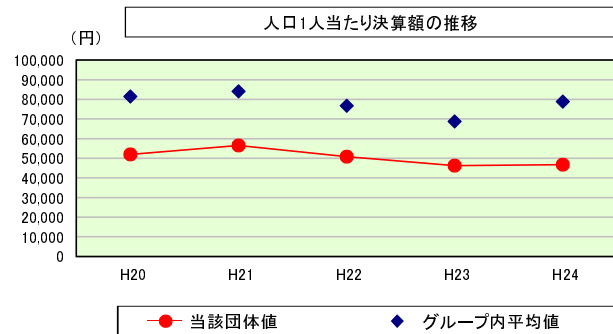
公債費及び公債費に準ずる費用の分析



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)	グループ内平均 (円)	対比 (%)
元利償還金の額 (繰上償還額等を除く)	75,650,933	53,827	76,561	▲ 29.7
積立不足額を考慮して算定した額	7,656	5	1,955	▲ 99.7
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)	2,076,600	1,478	9,107	▲ 83.8
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	826,550	588	1,403	▲ 58.1
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	-	-	122	-
公債費に準ずる債務負担行為に係るもの	777,508	553	2,467	▲ 77.6
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)	-	-	17	-
▲特定財源の額	▲ 1,138,992	▲ 810	▲ 9,870	▲ 91.8
▲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	▲ 45,994,340	▲ 32,726	▲ 45,618	▲ 28.3
合計	32,205,915	22,915	36,142	▲ 36.6

(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)	グループ内平均 (円)	増減率 (%) (B)	(A)-(B)
H20	73,534,930	51,969	▲ 7.1	81,474	▲ 3.3	▲ 3.8
うち単独分	27,720,005	19,591	▲ 16.1	26,088	▲ 13.2	▲ 2.9
H21	79,817,323	56,539	▲ 8.8	84,024	▲ 3.1	▲ 5.7
うち単独分	33,727,075	23,891	▲ 21.9	32,163	▲ 23.3	▲ 1.4
H22	71,530,618	50,850	▲ 10.1	76,760	▲ 8.6	▲ 1.5
うち単独分	32,266,304	22,938	▲ 4.0	32,105	▲ 0.2	▲ 3.8
H23	64,868,748	46,294	▲ 9.0	68,694	▲ 10.5	▲ 1.5
うち単独分	18,978,219	13,544	▲ 41.0	22,902	▲ 28.7	▲ 12.3
H24	65,579,371	46,661	0.8	78,803	▲ 14.7	▲ 13.9
うち単独分	11,461,570	8,155	▲ 39.8	19,976	▲ 12.8	▲ 27.0
過去5年間平均	71,066,198	50,463	▲ 3.3	77,951	▲ 0.9	▲ 2.4
うち単独分	24,830,635	17,624	▲ 15.8	26,647	▲ 6.3	▲ 9.5