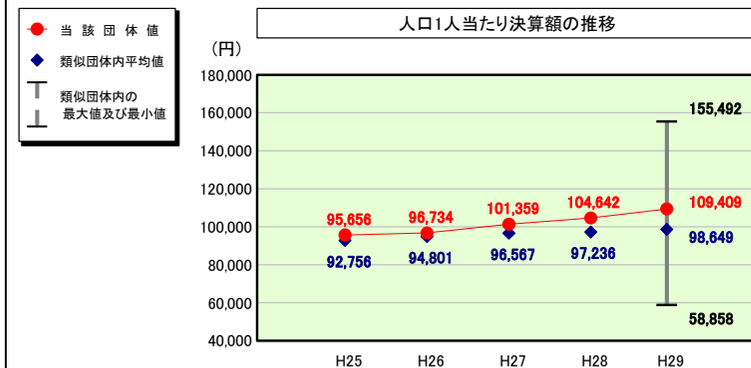


# (4)-2 市町村経常経費分析表(普通会計決算)

平成29年度

北海道白老町

## 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	1,709,322	98,725	79,889	23.6
賃金(物件費)	162,531	9,387	8,108	15.8
一部事務組合負担金(補助費等)	9,266	535	12,080	▲95.6
公営企業(法適)等に対する繰出し(補助費等)	8,560	494	646	▲23.5
公営企業(法適)等に対する繰出し(投資及び出資金・貸付金)	-	-	5	-
公営企業(法非適)等に対する繰出し(繰出金)	57,867	3,342	3,864	▲13.5
事業費支弁に係る職員の人件費(投資的経費)	79,168	4,572	1,710	167.4
▲退職金	▲132,405	▲7,647	▲7,653	▲0.1
合計	1,894,309	109,409	98,649	10.9

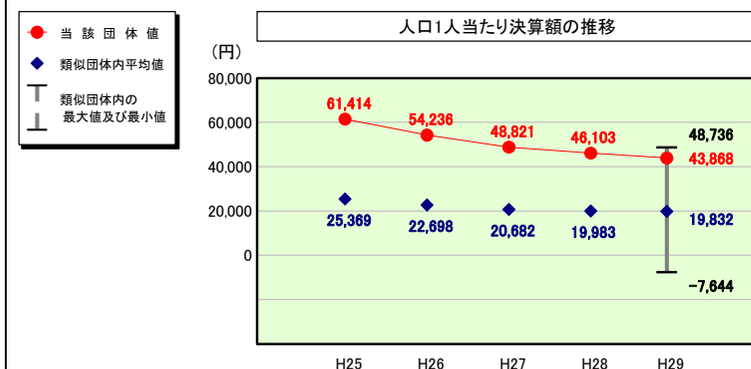
## 参考

	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)	12.01	9.08	2.93
ラスパイレス指数	96.5	97.3	▲0.8

(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

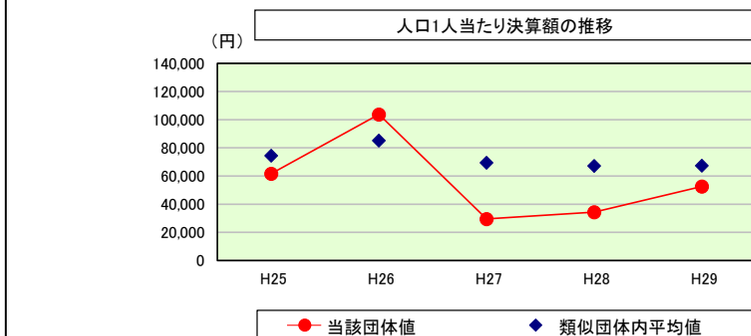


## 公債費及び公債費に準ずる費用(実質公債費比率の構成要素)

	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)	1,504,260	86,881	48,423	79.4
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)	-	-	13	-
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	474,941	27,431	14,651	87.2
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	-	-	3,601	-
公債費に準ずる債務負担行為に係るもの	2,192	127	938	▲86.5
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)	792	46	4	1,050.0
▲特定財源の額	▲88,400	▲5,106	▲3,765	35.6
▲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	▲1,134,254	▲65,511	▲44,033	48.8
合計	759,531	43,868	19,832	121.2

※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	1,156,692	61,713	44.8	74,444	6.6	38.2
うち単独分	457,795	24,425	147.4	34,175	4.1	143.3
H26	1,907,404	103,787	68.2	85,205	14.5	53.7
うち単独分	303,465	16,512	▲32.4	38,847	13.7	46.1
H27	531,095	29,550	71.5	69,469	▲18.5	▲53.0
うち単独分	218,636	12,165	▲26.3	38,215	▲1.6	▲24.7
H28	606,903	34,317	16.1	67,293	▲3.1	19.2
うち単独分	248,056	14,026	15.3	35,076	▲8.2	23.5
H29	910,624	52,595	53.3	67,343	0.1	53.2
うち単独分	508,055	29,344	109.2	32,865	▲6.3	115.5
過去5年間平均	1,022,544	56,392	22.2	72,751	▲0.1	22.3
うち単独分	347,201	19,294	42.6	35,836	0.3	42.3