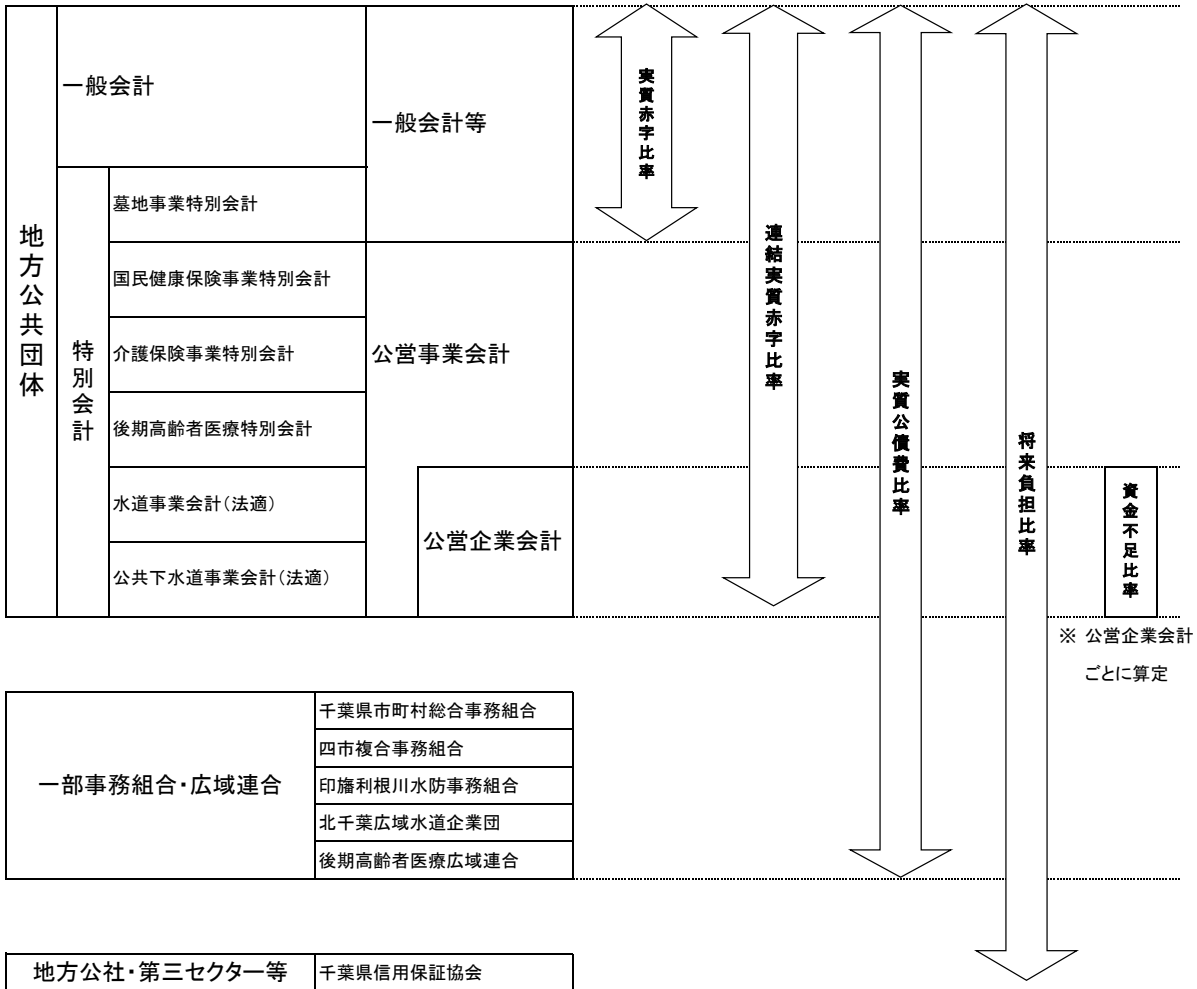


八千代市における地方公共団体の財政の健全化に関する法律の対象について



健全化判断比率について

1 実質赤字比率

(1) 算定方法

$$\text{実質赤字比率} = \frac{\text{一般会計等の実質赤字額}}{\text{標準財政規模}}$$

- 一般会計等の実質赤字額：一般会計及び一般会計等に属する特別会計の実質赤字額
一般会計等に属する特別会計：基地事業
- 標準財政規模：地方交付税の算定において、人口、面積等から算定する当該団体の標準的な一般財源の大きさを示すもの

(2) 前年度比較

(単位：千円，%)

区 分	平成25年度決算	平成24年度決算	増 減
一般会計等の実質赤字額	△2,245,811	△1,604,643	△641,168
標準財政規模	31,636,101	31,237,734	398,367
実質赤字比率	—	—	—

※ 実質赤字額については、黒字であるため「該当なし」ですが、便宜的に黒字を「△」で表記しています。

2 連結実質赤字比率

(1) 算定方法

$$\text{連結実質赤字比率} = \frac{\text{連結実質赤字額}}{\text{標準財政規模}}$$

○ 連結実質赤字額：①+②の合計額

- ① 一般会計等及び公営事業（公営企業以外）に係る特別会計の実質赤字額
公営事業（公営企業以外）に係る特別会計：国民健康保険事業，介護保険事業，後期高齢者医療
- ② 公営企業に係る特別会計の資金不足額
公営企業に係る特別会計：水道事業，公共下水道事業

(2) 前年度比較

(単位：千円，%)

区 分	平成25年度決算	平成24年度決算	増 減
連結実質赤字額	△5,955,313	△5,540,111	△415,202
標準財政規模	31,636,101	31,237,734	398,367
連結実質赤字比率	—	—	—

※ 連結実質赤字額については，黒字であるため「該当なし」ですが，便宜的に黒字を「△」で表記しています。

3 実質公債費比率

(1) 算定方法

$$\text{実質公債費比率} = \frac{\begin{array}{l} \text{(地方債の元利償還金+準元利償還金) -} \\ \text{(特定財源+元利償還金・準元利償還金に係る基準財政需要額算入額)} \end{array}}{\begin{array}{l} \text{(3か年平均) 標準財政規模 -} \\ \text{(元利償還金・準元利償還金に係る基準財政需要額算入額)} \end{array}}$$

- 準元利償還金：①～⑤の合計額
 - ① 満期一括償還地方債の1年当たりの元金償還金相当額
 - ② 公営企業債の償還財源に充当した一般会計等からの繰入金
対象公営企業：水道事業，公共下水道事業
 - ③ 組合等が起こした地方債の償還財源に充当した負担金・補助金
対象組合等：四市複合事務組合，北千葉広域水道企業団
 - ④ 公債費に準ずる債務負担行為に基づく支出
 - ⑤ 一時借入金の利子

- 特定財源：都市計画事業の財源として発行された地方債償還額に充当した都市計画税

- 元利償還金・準元利償還金に係る基準財政需要額算入額
地方交付税の算定上，基準財政需要額に算入される元利償還金及び準元利償還金
基準財政需要額：合理的かつ妥当な水準で行政を行った場合の財政需要を算定したもの

(2) 前年度比較

(単位：千円，%)

区 分	平成25年度決算	平成24年度決算	増 減
分子 ① = (②+③) - (④+⑤)	2,772,373	3,192,273	△419,900
地方債の元利償還金 ②	6,034,283	6,085,871	△51,588
準元利償還金 ③	1,035,425	1,277,254	△241,829
元利償還金・準元利償還金に係る基準財政需要額算入額 ④	3,374,583	3,312,010	62,573
特定財源 ⑤	922,752	858,842	63,910
分母 ⑥ = ⑦ - ⑧	28,261,518	27,925,724	335,794
標準財政規模 ⑦	31,636,101	31,237,734	398,367
元利償還金・準元利償還金に係る基準財政需要額算入額 ⑧	3,374,583	3,312,010	62,573
実質公債費比率 (単年度)	9.80971	11.43130	△1.62159
実質公債費比率 (3か年平均)	10.8	11.2	△0.4

4 将来負担比率

(1) 算定方法

$$\text{将来負担比率} = \frac{\text{将来負担額} - (\text{充当可能基金} + \text{充当可能特定歳入} + \text{地方債現在高等に係る基準財政需要額算入見込額})}{\text{標準財政規模} - (\text{元利償還金} \cdot \text{準元利償還金に係る基準財政需要額算入額})}$$

○ 将来負担額：①～⑧の合計額

- ① 一般会計等の地方債現在高
- ② 債務負担行為に基づく支出予定額
- ③ 公営企業債の償還財源に充当する一般会計等からの負担等見込額
対象公営企業：水道事業，公共下水道事業
- ④ 組合等が起こした地方債の償還財源に充当する市からの負担等見込額
対象組合等：四市複合事務組合，北千葉広域水道企業団
- ⑤ 退職手当負担見込額（一般会計等で退職手当を負担する特別職及び一般職員に対する退職手当負担見込額）
- ⑥ 設立法人の負債額等に係る一般会計等の負担見込額
対象法人：千葉県信用保証協会
- ⑦ 連結実質赤字額
- ⑧ 組合等の連結実質赤字額相当額のうち一般会計等の負担見込額

○ 充当可能基金：①～⑥に充てることのできる基金

○ 充当可能特定歳入：①～⑥に充てることのできる特定財源（都市計画税）

○ 地方債現在高等に係る基準財政需要額算入額

今後，地方交付税の算定上，基準財政需要額に算入される見込の元利償還金及び準元利償還金

(2) 前年度比較

(単位：千円，%)

区 分	平成25年度 決算	平成24年度 決算	増 減
分子 ①=②-⑪-⑫-⑬	20,054,867	21,416,915	△1,362,048
将来負担額 ②=③+④+⑤+⑥+⑦+⑧+⑨+⑩	77,157,521	78,160,023	△1,002,502
一般会計等の地方債残高 ③	53,558,961	53,493,902	65,059
債務負担行為に基づく支出予定額 ④	3,799,077	4,399,321	△600,244
公営企業債の償還財源に充当する一般会計等からの負担等見込額 ⑤	10,295,321	10,345,976	△50,655
組合等が起こした地方債の償還財源に充当する市からの負担等見込額 ⑥	171,129	197,664	△26,535
退職手当負担見込額 ⑦	9,333,033	9,720,247	△387,214
設立法人の負債額等に係る一般会計等の負担見込額 ⑧	0	2,913	△2,913
連結実質赤字額 ⑨	0	0	0
組合等の連結実質赤字額相当額のうち一般会計等の負担見込額 ⑩	0	0	0
充当可能基金 ⑪	3,502,942	3,705,830	△202,888
充当可能特定歳入 ⑫	16,125,670	16,104,649	21,021
地方債現在高等に係る基準財政需要額算入額 ⑬	37,474,042	36,932,629	541,413
分母 ⑭=⑮-⑯	28,261,518	27,925,724	335,794
標準財政規模 ⑮	31,636,101	31,237,734	398,367
元利償還金・準元利償還金に係る基準財政需要額算入額 ⑯	3,374,583	3,312,010	62,573
将来負担比率	70.9	76.6	△5.7

※ 将来負担比率の算定の基礎となる充当可能基金のうち、平成25年度に財政調整基金に積み立てた地域の元気臨時交付金793,484千円については、国費を財源としているため、除かれています。

資金不足比率について

1 資金不足比率

(1) 算定方法

$$\text{資金不足比率} = \frac{\text{資金不足額}}{\text{事業の規模}}$$

○ 資金不足額

資金不足額＝（流動負債＋建設改良費等以外の経費の財源に充てるために起こした地方債の現在高－流動資産）－解消可能資金不足額

※ 解消可能資金不足額：事業の性質上、事業開始後一定期間に構造的に資金の不足額が生じる等の事情がある場合において、資金の不足額から控除する一定の額。

○ 事業の規模

事業の規模＝営業収益の額－受託工事収益の額

(2) 前年度比較

1 水道事業会計

(単位：千円，%)

区 分	平成25年度決算	平成24年度決算	増減
資金不足額	△3,205,256	△3,280,076	74,820
事業の規模	2,980,973	2,997,448	△16,475
資金不足比率	—	—	—

※ 資金不足額については、黒字であるため「該当なし」ですが、便宜的に黒字を「△」で表記しています。

2 公共下水道事業会計

(単位：千円，%)

区 分	平成25年度決算	平成24年度決算	増減
資金不足額	△266,234	△220,311	△45,923
事業の規模	2,557,817	2,515,375	42,442
資金不足比率	—	—	—

※ 資金不足額については、黒字であるため「該当なし」ですが、便宜的に黒字を「△」で表記しています。