

平成 25 年度

小金井市の健全化判断比率等について

地方公共団体財政健全化法

1	地方公共団体財政健全化法とは	2
2	従来の制度との相違	2
3	健全化判断比率等	2
4	健全化基準（平成25年度）	3
5	小金井市の健全化判断比率等の対象会計範囲	4
6	早期健全化団体になると？	4
7	財政再生団体になると？	4
8	計画の実施状況は？	5
9	議会や監査委員との関係は？	5

平成25年度健全化判断比率及び資金不足比率について

1	健全化判断比率	6
	(1) 実質赤字比率	6
	(2) 連結実質赤字比率	6
	(3) 実質公債費比率	8
	(4) 将来負担比率	9
2	資金不足比率	10

健全化判断比率及び資金不足比率の推移について

1	健全化判断比率	11
2	資金不足比率	11

地方公共団体財政健全化法

1 地方公共団体財政健全化法とは

平成19年6月「地方公共団体の財政の健全化に関する法律」が成立しました。この法律は、従前の財政再建団体制度を見直したものであり、財政破綻を未然に防止するため、平成19年度決算から財政健全化にかかる各指標（健全化判断比率等）の公表が義務付けられました。また、平成20年度決算からは基準を超える団体は財政健全化計画、財政再生計画、経営健全化計画を策定し、財政再建に取り組まなければなりません。

2 従来の制度との相違

	従来の財政再建法	地方公共団体財政健全化法
再建の仕組み	財政再建団体（レッドカード）の基準のみ	財政再生団体（レッドカード）の前に早期健全化団体（イエローカード）の基準が設けられました。
対 象	普通会計（地方公共団体の本体）のみ	普通会計（地方公共団体の本体）に、特別会計、一部事務組合、地方公社、第三セクター等を加えて判断します。
指 標	現金収支（フロー）の指標のみ	現金収支（フロー）に加えて、過去からの累積（ストック）に基づく基準が設けられました。
公 営 企 業	財政再建制度に準じ、早期是正機能がない	経営健全化基準が設けられました。

3 健全化判断比率等

(1) 健全化判断比率

① 実質赤字比率

一般会計等の実質赤字の比率

② 連結実質赤字比率

全ての会計の実質赤字の比率

③ 実質公債費比率

公債費及び公債費に準じた経費の比重を示す比率

④ 将来負担比率

地方債残高のほか一般会計等が将来負担すべき実質的な負債を捉えた比率

(2) 資金不足比率

① 公営企業における資金不足比率

4 健全化基準（平成25年度）

	(参考)地方債協議 ・許可制移行基準	早期健全化基準	財政再生基準
実質赤字比率	財政規模に応じ 2.5～10.0%	財政規模に応じ 11.25～15.0%	20.00%
小金井市 (基準額)	4.83% (※1,006,945千円)	12.42% (2,587,512千円)	20.00% (4,166,685千円)
連結実質赤字比率	—	財政規模に応じ 16.25～20.0%	30.00%
小金井市 (基準額)	—	17.42% (3,629,183千円)	30.00% (6,250,028千円)
実質公債費比率	18.0%	25.0%	35.0%
将来負担比率	—	350.0%	

※ (標準財政規模+1,000億円) × 1/120 = 1,006,945千円

5 小金井市の健全化判断比率等の対象会計範囲

一般会計等		一般会計		実質赤字比率	連結実質赤字比率	実質公債費比率	将来負担比率	資金不足比率
公営事業会計	一般会計等以外の特別会計のうち公営企業に係る特別会計以外の特別会計		国民健康保険特別会計					
			介護保険特別会計					
			後期高齢者医療特別会計					
一部事務組合等	公営企業	法非適用企業	下水道事業特別会計					
	一部事務組合		東京たま広域資源循環組合					
			湖南衛生組合					
			十一市競輪事業組合					
			六市競艇事業組合					
			市町村総合事務組合					
			昭和病院組合					
	広域連合	後期高齢者医療広域連合						
地方三公社	土地開発公社							

※小金井市では、債務負担行為を設定し実質公債費比率算定においても土地開発公社と連結しています。

6 早期健全化団体になると？

財政健全化計画を策定し、計画に基づく財政健全化を行います。

7 財政再生団体になると？

財政再生計画を定め、計画に基づく財政再建に取り組むこととなり、計画に総務大臣の同意を得ていなければ地方債の起債が出来なくなります。また、税金や公共料金の増額、住民サービスの見直し等をせざるを得なくなります。

8 計画の実施状況は？

計画の実施状況は、毎年9月30日までに公表され、取り組みが不十分な場合は、早期健全化段階では国または都道府県が、地方公共団体に対し必要な勧告を行うこととなります。財政再生段階においては国が、地方公共団体に対し予算や計画の変更などの措置を講ずるよう勧告し、より強く財政運営に関与することになります。

9 議会や監査委員との関係は？

- (1) 各指標の数値は、監査委員の審査を受けた上で議会に報告し、公表しなければなりません。
- (2) 財政健全化計画・財政再生計画・経営健全化計画を策定する際には、議会の議決を経て、住民に公表されます。
また、その実施状況を毎年議会に報告し、公表しなければなりません。
- (3) 早期健全化団体・財政再生団体は、計画を策定するにあたり、財政健全化のために改善が必要と認められる事務の執行について外部監査を受けなければなりません。

平成 25 年度健全化判断比率及び資金不足比率について

1 健全化判断比率

(単位：%)

地方公共団体 コード	都道府県名	市区町村名	実質赤字比率	連結実質赤字比率	実質公債費比率	将来負担比率
132101	東京都	小金井市	— ※△5.86	— ※△5.82	4.1	48.0

※黒字の程度を負の数値で表記しました。

標準財政規模（千円）		早期健全化基準	12.42	17.42	25.0	350.0
	うち臨時財政対策債 発行可能額					
20,833,427	693,989	財政再生基準	20.00	30.00	35.0	

※標準財政規模とは、その年度に収入されると推測される一般財源を全国統一のルールにより、計算した額です。

(1) 実質赤字比率

$$\frac{\text{一般会計等の実質赤字額}}{\text{標準財政規模}} = \frac{\text{なし}}{20,833,427 \text{ 千円}}$$

(2) 連結実質赤字比率

$$\frac{\text{連結実質赤字額}}{\text{標準財政規模}} = \frac{\text{なし}}{20,833,427 \text{ 千円}}$$

■ 一般会計等に係る実質収支額

(単位：千円)

会計名	歳入総額 ①	歳出総額 ②	歳入歳出差引額 ③(①－②)	翌年度に繰り越すべき財源 ④	実質収支額 ⑤(③－④)
一般会計(1)	39,253,043	38,025,564	1,227,479	6,615	1,220,864

■ 公営企業に係る特別会計の資金不足額等

(単位：千円)

特別会計名	歳入額 ①	歳出額 ②	歳入歳出差引額 ③(①－②)	解消可能資金不足額 ④	資金不足・剰余額 ⑤(③－④)
下水道事業特別会計(2)	1,353,376	1,331,910	21,466	0	21,466

■ 公営企業に係る特別会計以外の特別会計に係る実質収支額

(単位：千円)

特別会計名	歳入総額 ①	歳出総額 ②	歳入歳出差引額 ③(①－②)	翌年度に繰り越すべき財源 ④	実質収支額 ⑤(③－④)
国民健康保険特別会計	10,085,551	10,217,059	△131,508	0	△131,508
介護保険特別会計	6,674,010	6,580,546	93,464	0	93,464
後期高齢者医療特別会計	2,210,590	2,200,341	10,249	0	10,249
合計 (3)	18,970,151	18,997,946	△27,795	0	△27,795

連結合計 ((1)+(2)+(3))

1,214,535

(3) 実質公債費比率

○ 分子

(単位：千円)

	平成 23 年度	平成 24 年度	平成 25 年度
公債費充当一般財源等額 A	1,959,744	2,021,852	2,030,730
公債費（一般会計等）	2,809,812	2,890,545	2,930,739
特定財源 都市計画税	△850,068	△868,693	△900,009
公営企業債（下水道）の償還に充てたと認められる繰入金 B	141,613	127,152	116,651
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負担金 C	89,613	82,504	54,519
東京たま広域資源循環組合負担金	82,766	75,490	49,249
昭和病院組合分担金	6,847	7,014	5,270
公債費に準ずる債務負担行為に係るもの D	462,266	84,551	56,435
社会福祉法人が施設建設のため借り入れた借入金の償還に対する補助	15,750	15,750	15,750
その他これらに準ずると認められるもの（土地開発公社に対するもの）	446,516	68,801	40,685
一時借入金の利子 E	551	0	0
分子 合計 ① (A + B + C + D + E)	2,653,787	2,316,059	2,258,335

○ 分母

(単位：千円)

	平成 23 年度	平成 24 年度	平成 25 年度
標準財政規模	20,578,329	20,726,369	20,833,427
標準税収入額等	19,583,110	19,964,677	19,908,443
普通交付税	103,287	127,804	230,995
臨時財政対策債発行可能額	891,932	633,888	693,989
分母 合計 ②	20,578,329	20,726,369	20,833,427

○ 分子・分母から控除するもの

(単位：千円)

	平成 23 年度	平成 24 年度	平成 25 年度
災害復旧費等に係る基準財政需要額	1,336,758	1,391,668	1,469,804
災害復旧費等に係る基準財政需要額 (準元利償還金に係るもの)	87,027	71,931	58,639
事業費補正により基準財政需要額に算入された公債費	91,878	84,386	81,059
事業費補正により基準財政需要額に算入された公債費 (準元利償還金に係るもの)	47,137	48,162	42,509
密度補正により基準財政需要額に算入された準元利償還金	7,184	7,679	7,563
控除 合計 ③	1,569,984	1,603,826	1,659,574

(単位：%)

	平成 23 年度	平成 24 年度	平成 25 年度
実質公債費比率 (単年度) (①-③) / (②-③)	5.70172	3.72457	3.12280
実質公債費比率 (3年平均)	5.7	5.1	4.1

※小数点第2位以下切り捨て

(4) 将来負担比率

○ 分子

(単位：千円)

一般会計等の地方債現在高 A	30,480,765
債務負担行為に基づく支出予定額 B	2,020,644
依頼土地の買い戻しに係るもの (土地開発公社)	2,004,894
その他 (特別養護老人ホーム施設建設費補助金)	15,750
公営企業債 (下水道) の償還に充てる繰入金見込額 C	1,256,110
一部事務組合等の起こした地方債に充てる負担金見込額 D	330,654
東京たま広域資源循環組合負担金	255,744
昭和病院組合分担金	74,910
退職手当支給予定額のうち一般会計等の負担見込額 E	3,902,572
合計 ① (A+B+C+D+E)	37,990,745

○ 分子から控除するもの (単位：千円)

充当可能基金 A	4,223,890
充当可能特定歳入見込額 B	8,701,920
都市計画税	8,701,920
公営住宅使用料	0
基準財政需要額算入見込額 C	15,857,838
合計 ② (A+B+C)	28,783,648

○ 分母 (単位：千円)

標準財政規模 A	20,833,427
うち普通交付税	230,995
うち臨時財政対策債発行可能額	693,989
合計 ③ (A)	20,833,427

○ 分母から控除するもの (単位：千円)

算入公債費等 A	1,659,574
合計 ④ (A)	1,659,574

分子 (①-②)	9,207,097 千円	=	将来負担比率	48.0%
分母 (③-④)	19,173,853 千円			

※小数点第2位以下切り捨て

2 資金不足比率

(単位：%)

特別会計名	資金不足比率	経営健全化基準
下水道事業特別会計	— ※△1.7	20.0

※黒字の程度を負の数値で表記しました。

$$\frac{\text{資金不足額}}{\text{事業の規模}} = \frac{\text{なし}}{1,280,724 \text{ 千円}}$$

健全化判断比率及び資金不足比率の推移について

1 健全化判断比率

(単位：%)

	実質赤字比率	連結実質赤字比率	実質公債費比率	将来負担比率
平成 25 年度	— (12.42)	— (17.42)	4.1 (25.0)	48.0 (350.0)
平成 24 年度	— (12.43)	— (17.43)	5.1 (25.0)	53.5 (350.0)
平成 23 年度	— (12.44)	— (17.44)	5.7 (25.0)	57.2 (350.0)

※ 実質赤字額又は連結実質赤字額がない場合は、「—」と表示しています。

※ 早期健全化基準を()内に表示しています。

2 資金不足比率

(単位：%)

	特別会計の名称	資金不足比率	経営健全化基準
平成 25 年度	下水道事業特別会計	—	20.0
平成 24 年度	下水道事業特別会計	—	20.0
平成 23 年度	下水道事業特別会計	—	20.0

※ 資金不足額がない場合は、「—」と表示しています。