

■平成19年度決算に基づく財政健全化判断比率

※単位：千円

①実質赤字比率

実質赤字比率	-
	-7.90%

一般会計等の実質赤字額	-285,053
-------------	----------

標準財政規模	3,604,301
--------	-----------

※標準財政規模

地方公共団体の標準的な状態で通常収入されるであろう一般財源の総量（規模）

標準財政規模＝標準税収入額＋普通交付税＋地方譲与税（臨財債発行可能額）
 (3,604,301)＝(1,015,897)＋(2,404,260)＋(184,144)

②連結実質赤字比率

連結実質赤字比率	-
	-10.88%

連結実質赤字額	-392,472
---------	----------

標準財政規模	3,604,301
--------	-----------

※実質収支又は連結実質収支が黒字である場合、「実質赤字額」、「実質赤字比率（％）」又は「連結実質赤字比率（％）」は負の値で表示します。

③実質公債費比率

(3カ年平均)

実質公債費比率	18.5%
H17	18.7%
H18	18.4%
H19	18.6%

年度	地方債の元利償還金	準元利償還金
H17	1,072,573	504,272
H18	1,101,707	404,109
H19	1,069,453	399,987

特定財源	基準財政需要額算入額		分子
	元利償還金	準元利償還金	
24,212	691,180	344,910	516,543 H17
27,434	701,395	279,299	497,688 H18
18,923	686,787	272,926	490,804 H19

(地方債の元利償還金＋準元利償還金) - (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)	
標準財政規模 - (元利償還金＋準元利償還金に係る基準財政需要額算入額)	

年度	標準財政規模
H17	3,800,326
H18	3,688,887
H19	3,604,301

基準財政需要額算入額	分母	
	元利償還金	準元利償還金
691,180	344,910	2,764,236 H17
701,395	279,299	2,708,193 H18
686,787	272,926	2,644,588 H19

④将来負担比率

将来負担比率	95.9%
--------	-------

将来負担額	13,506,550	-	充当可能基金額	2,395,587	特定財源見込額	52,250	地方債現在高等に係る基準財政需要額算入見込額	8,522,174	分子
								2,536,539	

将来負担額 - (充当可能基金額＋特定財源見込額＋地方債現在高等に係る基準財政需要額算入見込額)	
標準財政規模 - (元利償還金＋準元利償還金に係る基準財政需要額算入額)	

標準財政規模	3,604,301
--------	-----------

基準財政需要額算入額	分母	
	元利償還金	準元利償還金
686,787	272,926	2,644,588

■実質赤字比率及び連結赤字比率内訳表

※単位：千円

会計	歳入合計	歳出合計	差引残額	翌年度へ繰り越すべき財源				実質収支
				継続費	繰越明許	事故繰越	計	
一般会計等								
一般会計	5,232,347	4,934,237	298,110		18,490		18,490	279,620
同住貸付	6,295	5,312	983				0	983
ケーブルテレビ施設	143,031	138,581	4,450				0	4,450
計	5,381,673	5,078,130	303,543	0	18,490	0	18,490	285,053
特別会計								
国民健康保険	732,167	728,878	3,289				0	3,289
国保歯科診療所事業	26,542	26,542	0				0	0
介護保険	742,774	716,296	26,478				0	26,478
老人保健	909,469	908,732	737				0	737
計	2,410,952	2,380,448	30,504	0	0	0	0	30,504
法非適企業								
水道	456,774	449,396	7,378				0	7,378
特環公共下水道事業	681,643	645,119	36,524				0	36,524
簡易排水施設	14,539	13,267	1,272				0	1,272
農業集落排水事業	162,423	138,968	23,455				0	23,455
観光施設事業	138,259	129,973	8,286				0	8,286
計	1,453,638	1,376,723	76,915	0	0	0	0	76,915
一般・特別合計	9,246,263	8,835,301	410,962	0	18,490	0	18,490	392,472

①実質赤字比率 (-7.90%)

一般会計等の実質赤字額 ÷ 標準財政規模
(285,053) ÷ (3,604,301)

②連結実質赤字比率 (-10.88%)

連結実質赤字額 ÷ 標準財政規模

(285,053)
(30,504) } (392,472) ÷ (3,604,301)
(76,915)

■地方債の元利償還金及び特定財源

(単位:千円)

区 分	平成18年度末 現在高	平成19年度中 発行額	平成19年度元利償還額			左の財源内訳		平成19年度末 現在高
			元 金	利 子	計	特定財源	一般財源	
1 一般公共事業債	21,024		2,614	405	3,019		3,019	18,410
2 公営住宅建設事業債	24,739		6,184	1,205	7,389	7,389	0	18,555
3 補助災害復旧事業債	19,361	9,300	3,464	286	3,750		3,750	25,197
4 学校教育施設等整備事業債	374,816		19,506	6,201	25,707		25,707	355,310
5 一般廃棄物処理事業債	11,124		1,510	182	1,692		1,692	9,614
6 一般単独事業債	20,893		3,216	166	3,382		3,382	17,677
7 地域総合整備事業債	444,601		197,053	7,384	204,437	10,406	194,031	247,548
8 地域活性化事業債	309,700		47,600	4,928	52,528		52,528	262,100
9 合併特例事業債	41,000	242,000	0	686	686		686	283,000
10 合併推進事業債	39,800		0	555	555		555	39,800
11 臨時河川等整備事業債	21,769		1,389	365	1,754		1,754	20,380
12 臨時経済対策事業債	85,441		22,270	1,396	23,666		23,666	63,171
13 過疎対策事業債	3,544,086	36,800	597,803	49,470	647,273		647,273	2,983,083
14 厚生福祉施設整備事業債	1,350		92	26	118		118	1,258
15 地域改善対策特定事業債	8,126		2,946	263	3,209		3,209	5,180
16 財源対策債	117,127		8,360	1,899	10,259		10,259	108,767
17 減税補てん債	62,699		3,161	928	4,089		4,089	59,538
18 臨時税収補てん債	18,494		1,519	362	1,881		1,881	16,975
19 臨時財政対策債	1,491,676	184,144	48,258	20,281	68,539		68,539	1,627,562
20 調整債	2,091		2,091	76	2,167	1,128	1,039	0
21 長野県市町村振興資金	3,349		3,349	4	3,353		3,353	0
計	6,663,266	472,244	972,385	97,068	1,069,453	18,923	1,050,530	6,163,125

■ 準元利償還金内訳

(単位:千円)

①準元利償還金(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)												
繰入金・負担金等の額						うち地方債の償還財源に充てたと認められる繰入金等						
年度	公営企業会計に対する繰出金決算額					計	準元利償還金算入額					総括表の③
	水道	特環	農集	簡排	個別		水道	特環	農集	簡排	個別	計
17	27,917	241,734	101,334	3,788		374,773	27,570	196,313	73,072	739		297,694
18	36,548	166,271	51,346	9,110		263,275	36,548	125,221	32,156	1,151		195,076
19	15,374	219,103	53,697	8,487		296,661	15,374	165,103	47,985	1,794		230,256

※国民健康保険事業(事業・直診)及び介護保険事業(保険・サービス)は準元利償還金算入額0円のため影響なし。

②準元利償還金 (一部事務組合等が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)						
年度	広域	中学校	病院			計
			病院	老健	小計	
17	73,193	4,665	121,044	4,201	125,245	203,103
18	57,187	1,233	125,719	4,156	129,875	188,295
19	37,352	2,462	126,044	3,873	129,917	169,731

③公債費に準ずる債務負担行為に係るもの	
年度	H16～H18年度は造林資金に係る償還金が該当。H18年度において元利償還金を繰上償還した。
17	3,475
18	20,738
19	0

準元利償還金	
年度	①+②+③
17	504,272
18	404,109
19	399,987

■ 地方債の元利償還金及び準元利償還金に係る基準財政需要額算入額

(単位：千円)

□ 元利償還金に係る算入額

年度	災害復旧等に係る基準財政需要額	事業費補正として算入された公債費	計
17	515,127	176,053	691,180
18	556,101	145,294	701,395
19	570,090	116,697	686,787

□ 準元利償還金に係る算入額

年度	災害復旧等に係る基準財政需要額	事業費補正として算入された公債費	密度補正として算入された公債費	計
17	129,378	125,793	89,739	344,910
18	141,074	50,018	88,207	279,299
19	140,389	38,754	93,783	272,926

■将来負担比率の状況

(単位:千円)

□将来負担額

将来負担額	内 訳						
	①地方債の現在高	②債務負担行為に基づく支出予定額	③公営企業債等繰入見込額	④組合等負担等見込額	⑤退職手当負担見込額	⑥第三セクター等負担見込額	⑦連結実質赤字額
13,506,550	6,163,125	0	4,284,916	1,911,266	1,136,954	10,289	0

(内訳)

③公営企業債等繰入見込額	水道特別会計	特定環境保全公共下水道事業特別会計	簡易排水施設特別会計	農業集落排水事業特別会計	※一般会計等以外の会計の地方債の元金償還に充てる一般会計等からの将来繰入見込額
4,284,916	610,365	2,889,702	23,028	761,821	

④組合等負担等見込額	上田地域広域連合	上田市長和町中学校組合	依田窪医療福祉事務組合	※当該団体が加入する組合等の地方債の元金償還に充てる当該団体からの負担等見込額
1,911,266	160,728	119,799	1,630,739	

⑤退職手当負担見込額	一般職に属する職員(99人)	特別職に属する職員(3名)	組合等積立不足額	※退職手当支給予定額(全職員に対する期末要支給額)のうち、一般会計等の負担見込額
1,136,954	846,399	16,459	-274,096	

⑥第三セクター等負担見込額	株式会社長和町振興公社	(損失補償に係る債務残高)	(財務・経営状況に係る算入率)	※地方公共団体が設立した一定の法人の負債の額、その者のために債務を負担している場合の当該債務の額のうち、当該法人等の財務・経営状況を勘案した一般会計等の負担見込額
10,289	10,289	102,892	10.0%	

■将来負担比率の状況(将来負担額から向上されるもの)

(単位:千円)

□充当可能財源等

充当可能財源等	内 訳		
	充当可能基金	充当可能特定財源	基準財政需要額算入見込額
10,970,011	2,395,587	52,250	8,522,174

(内訳)

充当可能基金	財政調整基金	減債基金	その他 特定目的基金	果実運用型基金	土地開発基金	国保事業	奨学金貸出額
2,395,587	1,180,821	336,753	442,058	309,689	33,154	141,929	-48,817

※算式上、マイナス表示とする。

充当可能特定財源	住宅新築資金貸付償還金 (地方債を財源とする貸付金の償還金)	町営住宅使用料 (公営住宅の賃貸料)
52,250	18,555	33,695

基準財政需要額 算入見込額	下水道費 (人口)	その他土木費 (人口)	小学校費 (学級数)	中学校費 (学級数)	保健衛生費 (人口)	清掃費 (人口)	農業行政費 (農家数)
8,522,174	2,014,818	39,708	227,110	46,505	1,123,403	4,807	324
	地域振興費 (人口)	地域振興費 (面積)	公債費				
	218,519	12,860	4,834,120				

※()内は測定単位