
令和元年度決算に基づく
資金不足比率

令和元年度決算に基づく資金不足比率の概要

「地方公共団体の財政の健全化に関する法律」に基づき平成19年度決算から公営企業資金不足比率の公表が義務付けられ、平成20年度決算からは資金不足比率が20%以上の経営健全化団体になれば、公営企業経営健全化計画の策定、公表が義務付けられている。

令和元年度決算では、資金不足が発生した事業は1事業であり、資金不足比率が20%を超えている。

区 分	H30決算	R1決算	備 考
資金不足額がある会計数	0会計	1会計	
経営健全化基準以上の会計数 (資金不足比率20%以上)	0会計	1会計	甲良町：下水道事業会計（※） 〔 資金不足比率 44.1% 資金不足額 39,068千円 〕
資金不足比率20%未満の会計数	0会計	0会計	
資金不足額が発生していない 会計数	64会計	62会計	
合 計	64会計	63会計	

※ 令和2年度の公営企業会計への移行に伴う決算処理のため、資金不足が一時的に生じたもの。令和2年度においては資金不足比率が経営健全化基準である20%を下回ることが確実であることから、地方公共団体の財政の健全化に関する法律施行令第20条第1項の規定に基づき、経営健全化計画を定めていない。

(資金不足比率の概要)

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

■資金の不足額：

資金の不足額（法適用企業）

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

資金の不足額（法非適用企業）

（繰上充用額＋支払繰延額・事業繰越額＋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現在高）－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。

※ 宅地造成事業を行う公営企業については、土地の評価に係る流動資産の算定等に特例がある。

■事業の規模：

事業の規模（法適用企業）＝ 営業収益の額 － 受託工事収益の額

事業の規模（法非適用企業）＝ 営業収益に相当する収入の額
－ 受託工事収益に相当する収入額

※ 宅地造成事業のみを行う公営企業の事業規模については、「事業経営のため財源規模」（調達した資金規模）を示す資本および負債の合計額とする。

令和元年度決算に基づく資金不足比率 (法適46会計、法非適17会計)

経営健全化基準20%

(単位：%)

特別会計（事業）名	上 水 道	
	令和元年度決算	平成30年度決算
大津市	—	—
彦根市	—	—
近江八幡市	—	—
草津市	—	—
守山市	—	—
栗東市	—	—
甲賀市	—	—
野洲市	—	—
湖南市	—	—
高島市	—	—
東近江市	—	—
米原市	—	—
日野町	—	—
竜王町	—	—
豊郷町	—	—
甲良町	—	—
多賀町	—	—
長浜水道企業団	—	—
愛知郡広域行政組合	—	—

計19 (—)

特別会計（事業）名	病 院	
	令和元年度決算	平成30年度決算
彦根市	—	—
長浜市	—	—
近江八幡市	—	—
守山市	—	—
甲賀市	—	—
野洲市	—	—
高島市	—	—
東近江市	—	—
公立甲賀病院組合	該当なし	—

計8 (—)

特別会計（事業）名	下 水 道	
	令和元年度決算	平成30年度決算
大津市 〔下水道事業 農業集落排水〕	—	—
彦根市 〔下水道事業 農業集落排水〕	—	—
長浜市 〔公共下水道 農業集落排水〕	—	—
近江八幡市 〔公共下水道 農業集落排水〕	—	—
草津市	—	—
守山市 〔公共下水道 農業集落排水〕	—	—
栗東市 〔公共下水道 農業集落排水〕	—	—
甲賀市	—	—
野洲市	—	—
湖南市	—	—
高島市 〔下水道事業 農林業集落排水〕	—	—
東近江市 〔下水道事業 農業集落排水〕	—	—
米原市 〔下水道事業 農業集落排水〕	—	—
日野町 〔公共下水道 農業集落排水〕	—	—
竜王町	—	—
愛荘町	—	—
豊郷町	—	—
甲良町	44.1	—
多賀町 〔下水道事業 農業集落排水〕	—	—

計26 (1)

特別会計（事業）名	簡易水道	
	令和元年度決算	平成30年度決算
日野町	—	—

1会計

特別会計（事業）名	宅地造成	
	令和元年度決算	平成30年度決算
大津市 (堅田駅西口土地区画)	—	—
野洲市	—	—

計2 (—)

特別会計（事業）名	市 場	
	令和元年度決算	平成30年度決算
大津市	—	—
東近江市	—	—

計2 (—)

特別会計（事業）名	介護サービス	
	令和元年度決算	平成30年度決算
長浜市	—	—
甲賀市	—	—
高島市	—	—

計3 (—)

特別会計（事業）名	ガ ス	
	令和元年度決算	平成30年度決算
大津市	—	—

計1 (—)

特別会計（事業）名	そ の 他	
	令和元年度決算	平成30年度決算
甲賀市	—	—

計1 (—)

※資金不足額がない場合は、「—」と表示しています。

※今後、数値等に変更が生じる場合があります。

企業債現在高の状況

令和元年度末 企業債現在高の状況

項目 団体名	令和元年度末 現在高	借入先内訳											
		政府資金	左の内訳			地方公共団体 金融機構	市中 銀行	市中銀行 以外の 金融機関	市場 公募債	共済 組合	政府 保証 付外債	交付 公債	その他
			財政融資	郵便 貯金	簡易 生命 保								
(病院)													
大津市	8,922,257	8,623,415	8,623,415	-	-	16,347	150,306	132,189	-	-	-	-	-
彦根市	9,087,752	5,362,056	4,057,188	-	1,304,868	2,827,115	339,881	220,500	-	338,200	-	-	-
長浜市	11,827,779	6,045,590	6,045,590	-	-	1,972,560	2,799,823	997,691	-	-	-	-	12,115
近江八幡市	11,255,510	9,893,289	9,893,289	-	-	1,362,221	-	-	-	-	-	-	-
守山市	3,134,676	1,369,168	1,369,168	-	-	1,032,934	-	732,574	-	-	-	-	-
甲賀市	549,156	513,631	513,631	-	-	35,525	-	-	-	-	-	-	-
野洲市	1,317,381	-	-	-	-	1,271,381	46,000	-	-	-	-	-	-
高島市	2,161,132	1,529,534	1,529,534	-	-	616,801	14,797	-	-	-	-	-	-
東近江市	1,230,506	1,147,926	1,147,926	-	-	-	15,380	67,200	-	-	-	-	-
公立甲賀 病院組合	8,742,272	7,505,942	7,505,942	-	-	1,236,330	-	-	-	-	-	-	-
計	58,228,421	41,990,551	40,685,683	-	1,304,868	10,371,214	3,366,187	2,150,154	-	338,200	-	-	12,115
(ガス)													
大津市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(介護サービス)													
長浜市	2,172	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,172
甲賀市	342,774	-	-	-	-	342,774	-	-	-	-	-	-	-
高島市	429,655	239,534	239,534	-	-	190,121	-	-	-	-	-	-	-
計	774,601	239,534	239,534	-	-	532,895	-	-	-	-	-	-	2,172
(その他事業)													
甲賀市	129,001	-	-	-	-	129,001	-	-	-	-	-	-	-
(法適用企業)													
合計	398,021,354	192,187,632	154,744,046	-	37,443,586	154,600,806	26,881,284	23,988,837	-	338,200	-	-	24,595

(単位:千円)

利 率 別 内 訳										
起債前借	1.0%未満	1.0%以上 2.0%未満	2.0%以上 3.0%未満	3.0%以上 4.0%未満	4.0%以上 5.0%未満	5.0%以上 6.0%未満	6.0%以上 7.0%未満	7.0%以上 7.5%未満	7.5%以上 8.0%未満	8.0%以上
-	282,495	2,149,730	4,525,527	1,964,505	-	-	-	-	-	-
-	1,278,781	4,646,262	3,162,709	-	-	-	-	-	-	-
-	5,526,629	103,979	2,294,026	3,584,845	318,300	-	-	-	-	-
-	1,264,354	9,239,692	751,464	-	-	-	-	-	-	-
-	1,702,574	-	1,349,163	82,939	-	-	-	-	-	-
-	35,525	382,046	131,585	-	-	-	-	-	-	-
-	1,317,381	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	661,329	1,499,803	-	-	-	-	-	-	-	-
-	480,280	-	-	55,904	694,322	-	-	-	-	-
-	1,202,500	7,451,800	87,972	-	-	-	-	-	-	-
-	13,751,848	25,473,312	12,302,446	5,688,193	1,012,622	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	2,172	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	336,659	6,115	-	-	-	-	-	-	-
-	190,121	-	239,534	-	-	-	-	-	-	-
-	192,293	336,659	245,649	-	-	-	-	-	-	-
-	-	125,483	3,518	-	-	-	-	-	-	-
-	96,229,327	127,301,961	141,879,155	18,860,112	12,593,888	879,553	277,358	-	-	-

令和元年度末 企業債現在高の状況

項目 団体名	令和元年度末 現在高	借 入 先 内 訳											
		政府資金	左の内訳			地方公共団 体金融機構	市中 銀行	市中銀行 以外の 金融機関	市場 公募 債	共済 組合	政府 保証 付 外債	交付 公債	その 他
			財政融資	郵便 貯金	簡易 生命 保険								
(宅地造成)													
大津市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
野洲市	743,000	-	-	-	-	-	743,000	-	-	-	-	-	-
計	743,000	-	-	-	-	-	743,000	-	-	-	-	-	-
(駐車場整備)													
大津市	6,296	6,296	-	-	6,296	-	-	-	-	-	-	-	-
計	6,296	6,296	-	-	6,296	-	-	-	-	-	-	-	-
(市場)													
大津市	6,617	6,617	6,617	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東近江市	12,294	12,294	12,294	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
計	18,911	18,911	18,911	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(介護サービス)													
大津市	11,939	8,390	8,390	-	-	3,549	-	-	-	-	-	-	-
栗東市	31,395	-	-	-	-	31,395	-	-	-	-	-	-	-
湖南市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高島市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
計	43,334	8,390	8,390	-	-	34,944	-	-	-	-	-	-	-
(法非適用企業)													
合計	63,595,714	22,311,103	17,890,185	-	4,420,918	24,066,693	10,083,317	7,106,874	-	-	-	-	27,727

(単位:千円)

起債前借	利 率 別 内 訳									
	1.0%未満	1.0%以上 2.0%未満	2.0%以上 3.0%未満	3.0%以上 4.0%未満	4.0%以上 5.0%未満	5.0%以上 6.0%未満	6.0%以上 7.0%未満	7.0%以上 7.5%未満	7.5%以上 8.0%未満	8.0%以上
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	743,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	743,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	6,296	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	6,296	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	6,617	-	-	-	-	-	-
-	-	12,294	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	12,294	-	6,617	-	-	-	-	-	-
-	11,939	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	21,272	10,123	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	11,939	21,272	10,123	-	-	-	-	-	-	-
-	20,328,608	14,382,279	22,498,132	3,423,536	2,896,521	13,546	53,092	-	-	-

参 考 资 料

(経営分析算式)

上水道事業		病院事業	
1. 負荷率 (%)	$\frac{1 \text{ 日平均配水量}}{1 \text{ 日最大配水量}} \times 100$	1. 病床利用率 (%)	$\frac{\text{年延入院患者数}}{\text{年延病床数}} \times 100$
2. 施設利用率 (%)	$\frac{1 \text{ 日平均配水量}}{1 \text{ 日配水能力}} \times 100$	2. 1 日平均患者数 (人)	入院 = $\frac{\text{年延入院患者数}}{366}$
3. 最大稼働率 (%)	$\frac{1 \text{ 日最大配水量}}{1 \text{ 日配水能力}} \times 100$	外来	= $\frac{\text{年延外来患者数}}{\text{診療日数}}$
4. 有収率 (%)	$\frac{\text{年間総有収水量}}{\text{年間総配水量}} \times 100$	3. 外来入院患者比率 (%)	$\frac{\text{年間外来患者数}}{\text{年延入院患者数}} \times 100$
5. 配水管使用効率 (1m当たりm ³)	$\frac{\text{年間総配水量}}{\text{導送配水管延長}}$	4. 職員1人1日当たり患者数 (人)	$\frac{\text{年延入院外来患者数}}{\text{年延職員数}}$
6. 固定資産使用効率 (1万円当たりm ³)	$\frac{\text{年間総配水量}}{\text{有形固定資産}}$	入院	= $\frac{\text{年延入院患者数}}{\text{年延職員数}}$
7. 供給単価 (1m ³ 当たり円)	$\frac{\text{給水収益}}{\text{年間総有収水量}}$	外来	= $\frac{\text{年延外来患者数}}{\text{年延職員数}}$
8. 給水単価 (1m ³ 当たり円)	$\frac{\text{経常費用} - \left[\begin{array}{l} \text{受託工事費} + \text{附帯工事費} + \\ \text{材料および不用品売却原価} \end{array} \right] - \text{長期前受金戻入}}{\text{年間総有収水量}}$	5. 患者1人1日当たり診療収入 (千円)	入院外来収益 = $\frac{\text{入院外来収益}}{\text{年延入院外来患者数}}$
9. 資本費 (1m ³ 当たり円)	$\frac{\text{減価償却費} + \text{企業債利息} + \text{受水費のうち資本費相当分} - \text{長期前受金戻入}}{\text{年間総有収水量}}$	入院	= $\frac{\text{入院収益}}{\text{年延入院患者数}}$
10. 職員1人当たり給水人口 (人)	$\frac{\text{現在給水人口}}{\text{損益勘定所属職員数}}$	外来	= $\frac{\text{外来収益}}{\text{年延外来患者数}}$
11. 職員1人当たり有収水量 (千m ³)	$\frac{\text{年間総有収水量}}{\text{損益勘定所属職員数}}$	6. 職員1人1日当たり診療収入 (千円)	$\frac{\text{入院外来収益}}{\text{年延職員数}}$
12. 職員1人当たり営業収益 (千円)	$\frac{\text{営業収益}}{\text{損益勘定所属職員数}}$	7. 患者1人1日当たり薬品費 (千円)	$\frac{\text{薬品費}}{\text{年延入院外来患者数}}$
13. 職員給与費対料金収入比率 (%)	$\frac{\text{職員給与費}}{\text{給水収益}} \times 100$	投薬	= $\frac{\text{投薬薬品費}}{\text{年延入院外来患者数}}$
		注射	= $\frac{\text{注射薬品費}}{\text{年延入院外来患者数}}$
		8. 入院患者1人1日当たり給食材料費 (千円)	$\frac{\text{患者用給食材料費}}{\text{年延入院患者数}}$
		9. 投薬薬品使用効率 (%)	$\frac{\text{薬品収入 (投薬分)}}{\text{投薬薬品払出原価}} \times 100$

上水道事業	病院事業
	<p>10. 注射薬品使用効率 (%) $\frac{\text{薬品収入(注射分)}}{\text{注射薬品払出原価}} \times 100$</p>
	<p>11. 医療材料消費率 (%) $\frac{\text{医療材料費}}{\text{入院外来収益}} \times 100$</p>
	<p>12. 診療収入に対する割合 (%)</p> <p style="padding-left: 40px;">投薬注射収入 = $\frac{\text{投薬注射収入}}{\text{入院外来収益}} \times 100$</p> <p style="padding-left: 40px;">検査収入 = $\frac{\text{検査収入}}{\text{入院外来収益}} \times 100$</p> <p style="padding-left: 40px;">X線収入 = $\frac{\text{X線収入}}{\text{入院外来収益}} \times 100$</p>
	<p>13. 医業収益に対する割合 (%)</p> <p style="padding-left: 40px;">医療材料費 = $\frac{\text{医療材料費}}{\text{医業収益}} \times 100$</p> <p style="padding-left: 40px;">職員給与費 = $\frac{\text{職員給与費}}{\text{医業収益}} \times 100$</p>
	<p>14. 検査の状況</p> <p style="padding-left: 40px;">検査関係</p> <p style="padding-left: 80px;">患者100人当たり検査件数 (件) $\frac{\text{年間検査件数}}{\text{年延入院外来患者数}} \times 100$</p> <p style="padding-left: 80px;">技師1人当たり検査件数 (件) $\frac{\text{年間検査件数}}{\text{年度末検査技師数}}$</p> <p style="padding-left: 80px;">技師1人当たり検査収入 (件) $\frac{\text{検査収入}}{\text{年度末検査技師数}}$</p> <p style="padding-left: 40px;">X線関係</p> <p style="padding-left: 80px;">患者100人当たりX線件数 (件) $\frac{\text{年間X線件数}}{\text{年延入院外来患者数}} \times 100$</p> <p style="padding-left: 80px;">X線技師1人当たりX線件数 (件) $\frac{\text{年間X線件数}}{\text{年度末X線技師数}}$</p>

上 水 道 事 業	病 院 事 業
	室 料 差 額
	入院収益に対する室料差額収入の割合 (%)
	$\frac{\text{室料差額収入}}{\text{入院収益}} \times 100$
	総収益に対する室料差額収入の割合 (%)
	$\frac{\text{室料差額収入}}{\text{総収益}} \times 100$
	病床100床当たり職員数 (人)
	$\frac{\text{年度末(各種)職員数}}{\text{年度末病床数}-\text{年度末伝染病床数}} \times 100$

(共通事項)

1. 固定資産構成比率 (%)	$\frac{\text{固定資産}}{\text{固定資産}+\text{流動資産}+\text{繰延資産}} \times 100$
2. 固定負債構成比率 (%)	$\frac{\text{固定負債}}{\text{負債資本合計}} \times 100$
3. 自己資本構成比率 (%)	$\frac{\text{自己資本金}+\text{剰余金}+\text{評価差額等}+\text{繰延収益}}{\text{負債資本合計}} \times 100$
4. 固定資産対長期資本比率 (%)	$\frac{\text{固定資産}}{\text{資本金}+\text{剰余金}+\text{評価差額等}+\text{固定負債}} \times 100$
5. 固 定 比 率 (%)	$\frac{\text{固定資産}}{\text{自己資本金}+\text{剰余金}+\text{評価差額等}+\text{繰延収益}} \times 100$
6. 流 動 比 率 (%)	$\frac{\text{流動資産}}{\text{流動負債}} \times 100$
7. 現 金 比 率 (%)	$\frac{\text{現金預金}}{\text{流動負債}} \times 100$
8. 減 価 償 却 率 (%)	$\frac{\text{当年度減価償却費}}{\text{有形固定資産}+\text{無形固定資産}-\text{土地}-\text{建設仮勘定}+\text{当年度減価償却費}}$

9. 総 収 支 比 率 (%)	$\frac{\text{総 収 益}}{\text{総 費 用}} \times 100$
10. 経 常 収 支 比 率 (%)	$\frac{\text{経 常 収 益}}{\text{経 常 費 用}} \times 100$
11. 営 業 収 益 対 営 業 費 用 比 率 (%)	$\frac{\text{営 業 収 益}}{\text{営 業 費 用}} \times 100$
12. 利 子 負 担 率 (%)	$\frac{\text{支 払 利 息} + \text{企 業 債 取 扱 諸 費} + \text{企 業 債 発 行 差 金}}{\text{建 設 改 良 の 財 源 の た め の 企 業 債} \cdot \text{長 期 借 入 金} + \text{そ の 他 企 業 債} \cdot \text{長 期 借 入 金} + \text{一 時 借 入 金}} \times 100$
13. 企 業 債 償 還 元 金 対 減 価 償 却 費 比 率 (%)	$\frac{\text{建 設 改 良 の た め の 企 業 債 償 還 元 金 (除 借 換 債 分)}}{\text{当 年 度 減 価 償 却 費}} \times 100$
14. 企 業 債 償 還 元 金 対 料 金 収 入 比 率 (%)	$\frac{\text{建 設 改 良 の た め の 企 業 債 償 還 元 金 (除 借 換 債 分)}}{\text{料 金 収 入}} \times 100$
15. 企 業 債 利 息 対 料 金 収 入 比 率 (%)	$\frac{\text{企 業 債 利 息}}{\text{料 金 収 入}} \times 100$
16. 企 業 債 元 利 償 還 金 対 料 金 収 入 比 率 (%)	$\frac{\text{企 業 債 元 利 償 還 金 (除 借 換 債 分 元 利)}}{\text{料 金 収 入}} \times 100$
17. 職 員 給 与 費 対 料 金 収 入 比 率 (%)	$\frac{\text{職 員 給 与 費 (含 む 特 別 損 失 の う ち 職 員 給 与 費)}}{\text{料 金 収 入}} \times 100$
18. 職 員 1 人 当 たり 営 業 収 益 (千 円)	$\frac{\text{営 業 収 益}}{\text{損 益 勘 定 所 属 職 員 数}}$
19. 職 員 1 人 当 たり 有 形 固 定 資 産 (千 円)	$\frac{\text{期 末 有 形 固 定 資 産}}{\text{損 益 勘 定 所 属 職 員 数} + \text{資 本 勘 定 所 属 職 員 数}} \times 100$
20. 単 年 度 欠 損 金 比 率 (%)	$\frac{\text{単 年 度 欠 損 金}}{\text{営 業 収 益} - \text{受 託 工 事 収 益}} \times 100$
21. 累 積 欠 損 金 比 率 (%)	$\frac{\text{累 積 欠 損 金}}{\text{営 業 収 益} - \text{受 託 工 事 収 益}} \times 100$
22. 不 良 債 務 比 率 (%)	$\frac{\left(\begin{array}{l} \text{流 動 負 債} \\ - \text{建 設 改 良 の た め の 企 業 債} \cdot \text{長 期 借 入 金} \end{array} \right) - \left(\begin{array}{l} \text{PFI 法 に 基 づく 事 業} \\ \text{に 係 る 建 設 事 業 費} \\ \text{等 の リ ー ス 債 務} \end{array} \right)}{\text{営 業 収 益} - \text{受 託 工 事 収 益}} \times 100$
(法非適)	
23. 赤 字 比 率 (%)	$\frac{\text{実 質 赤 字}}{\text{営 業 収 益}} \times 100$
(法非適)	
24. 収 益 的 収 支 比 率 (%)	$\frac{\text{総 収 益}}{\text{総 費 用} + \text{地 方 債 償 還 金}} \times 100$

地方公営企業の設置状況

(令和2.3.31現在)

区 分	法適用企業										法非適用企業															
	上水道	下水道	うち公共		農集落	林集落	病院	ガス	介護	サ-	その他	簡易水道	下水道	うち公共		農集落	林集落	小集規	個排	水処	宅地	観光	駐車	整場	市	介サ-
			環	環										環	環											
大津市	○	○	○	○			○	○													○			○	○	○
彦根市	○						○						○	○	○	○										
長浜市		○	○	○			○		○							○		○	○							
近江八幡市	○	○	○	○	○		○																			
草津市	○	○	○	○	○																					
守山市	○	○	○	○			○									○										
栗東市	○	○	○													○										○
甲賀市	○	○	○	○	○		○		○	○																
野洲市	○	○	○	○	○		○														○					
湖南市	○	○	○	○																						○
高島市	○	○	○	○	○	○	○		○																	○
東近江市	○	○	○	○			○									○									○	
米原市	○	○	○	○	○																					
日野町	○											○	○	○	○	○										
竜王町	○	○		○	○																					
愛荘町		○		○																						
豊郷町	○												○		○											
甲良町	○												○		○											
多賀町	○												○	○	○	○										
長浜水道企業団	○																									
愛知郡広域行政組合	○																									
公立甲賀病院組合							○																			
計	19	14	12	13	7	1	10	1	3	1	1	5	3	5	7	0	1	1	2	0	1	2	2	4		

市町別人口一覽表

(令和2.1.1現在)

			人 口			世 帯 数
			男	女	計	
大	津	市	166,160	177,655	343,815	150,191
彦	根	市	56,249	56,726	112,975	48,349
長	浜	市	57,837	60,055	117,892	46,308
近	八	幡	40,344	41,748	82,092	33,934
草	津	市	67,714	67,212	134,926	59,363
守	山	市	41,295	42,430	83,725	32,681
栗	東	市	34,968	35,123	70,091	28,393
甲	賀	市	45,326	45,377	90,703	36,024
野	洲	市	25,672	25,664	51,336	20,472
湖	南	市	28,710	26,579	55,289	24,070
高	島	市	23,578	24,625	48,203	20,466
東	近	江	56,987	57,329	114,316	44,878
米	原	市	19,018	19,919	38,937	14,622
市	計		663,858	680,442	1,344,300	559,751
日	野	町	10,711	10,782	21,493	8,349
竜	王	町	6,198	5,765	11,963	4,409
愛	莊	町	10,659	10,645	21,304	8,032
豊	郷	町	3,619	3,745	7,364	3,010
甲	良	町	3,341	3,562	6,903	2,601
多	賀	町	3,692	3,929	7,621	2,875
町	計		38,220	38,428	76,648	29,276
合	計		702,078	718,870	1,420,948	589,027

資料:住民基本台帳年報

令和元年度

地方公営企業統計年報

令和3年3月

滋賀県総務部市町振興課

〒520-8577 滋賀県大津市京町四丁目1-1

電話番号 077-528-3237