

資料の見方

1. 本書は、「令和6年度地方財政状況調査」、「令和6年度地方公営企業決算状況調査」を中心として、本県内の市町村、一部事務組合及び広域連合の財政状況に関する統計資料等を収録したものである。
2. 調査団体の範囲
令和7年3月31日現在における市町村、一部事務組合及び広域連合
3. 調査期日
地方財政状況調査 令和7年5月31日現在
地方公営企業決算状況調査 令和7年3月31日現在（ただし、法非適用企業にあつては、一部の調査を除いて5月31日現在）
4. 会計の区分
 - (1) 普通会計
公営事業会計以外の会計を総合して一つの会計としてまとめたものをいう。
したがって、一般会計の中で公営事業会計に係る全部又は一部の収支（新たに建設中のものを含む。）を経理している場合においては、これに係る一切の収支は普通会計から分別して、公営事業会計中の該当会計において経理されたものとして取り扱っている。
 - (2) 公営事業会計
 - ① 公営企業会計
地方財政法等の規定により、いずれの団体も特別会計を設けてその経理を行わなければならない公営企業や事業に係る会計をいうものであり、これを次のように分類している。
 - ア 水道事業 (簡易水道事業を除く)
 - イ 工業用水道事業
 - ウ 交通事業 (路面電車事業、都市高速鉄道事業、自動車運送事業、懸垂電車等事業、船舶運航事業)
 - エ 電気事業
 - オ ガス事業
 - カ 簡易水道事業
 - キ 港湾整備事業 (埋立事業並びに荷役機械、上屋、倉庫、貯木場及び船舶の離着岸を補助するための船舶を使用させる事業)
 - ク 病院事業 病院とは、医療法第1条の5に規定する病床数20床以上の施設を有するものをいう。なお、国民健康保険事業会計の直診勘定に属する病床数20床以上の施設を有する病院については、公営企業会計の病院事業として取り扱う。
 - ケ 市場事業
 - コ と畜場事業
 - サ 観光施設事業 (休養宿泊施設事業、索道事業、その他観光事業)
 - シ 宅地造成事業 (臨海土地造成事業、その他造成事業)

- ス 下水道事業 (公共下水道事業(特定公共下水道事業及び特定環境保全公共下水道事業を含む。)、流域下水道事業、農業集落排水事業、漁業集落排水事業、林業集落排水事業、簡易排水事業、小規模集合排水処理事業、特定地域生活排水処理事業、個別排水処理事業)
- セ 有料道路事業 (観光地有料道路事業を含む。)
- ソ 駐車場整備事業 (観光地駐車場整備事業を含む。)
- タ 介護サービス事業 (指定介護老人福祉施設、介護老人保健施設、老人短期入所施設、老人デイサービスセンター、指定訪問介護ステーションの5つの施設により介護サービスを提供する事業)
- ② その他公営企業会計 ①及び③～⑧までに掲げる事業以外の事業で地方公営企業法の全部又は一部を適用している事業に係る会計をいう。
- ③ 収益事業会計 競馬、自転車競走、小型自動車競走、モーターボート競走及び宝くじの各事業に係る会計をいう。
- ④ 国民健康保険事業会計 市町村が行う国民健康保険に係る会計で、国民健康保険事業勘定及び国民健康保険直営診療施設勘定(直診勘定に係る病床数20床以上の病院については、公営企業会計の病院事業としている。)をいう。
- ⑤ 後期高齢者医療事業会計 高齢者の医療の確保に関する法律により市町村及び広域連合が行う当該事業に係る会計をいう。
- ⑥ 介護保険事業会計 介護保険法により市町村が行う介護保険事業に係る会計をいう。
- ⑦ 農業共済事業会計 農業災害補償法により市町村が行う農業共済事業に係る会計をいう。
- ⑧ 交通災害共済事業会計 市町村が条例等により直接行う交通災害共済事業に係る会計をいう。

5. 公共施設状況調査

- (1) 各表の数値は、主として総務省が令和7年度において全国市町村を対象に行った「令和6年度市町村公共施設状況調査」の結果をもとにしたものである。
- (2) 調査は原則として、令和7年3月31日現在において、市町村が所有し又は管理している施設を対象としているが、施設によっては市町村以外のものが所有し又は管理しているものも含めている。

調査対象	調査時点
ア 道路	令和7年4月1日
イ 公園	令和7年3月31日
ウ 公営住宅等	
エ 農業・林業施設	
オ 廃棄物処理施設	
カ 上水道等	
キ 下水道等	
ク 老人福祉施設	
ケ 児童福祉施設	
コ 幼稚園・認定こども園	幼稚園：令和7年5月1日 認定こども園：令和7年4月1日
サ その他の施設	令和7年3月31日 (専任職員数：令和7年4月1日)

6. 主な財政用語の解説

実 質 収 支	歳入歳出差引額(形式収支)から翌年度へ繰り越すべき財源を差し引いた額で、形式収支に発生主義的要素を加味した実質的な収支である。
実 質 収 支 比 率	$\frac{\text{実 質 収 支 額}}{\text{標 準 財 政 規 模}} \text{ (※平成19年度決算から臨時財政対策債発行可能額を含む。)}$
単 年 度 収 支	当該年度の実質収支から前年度の実質収支を差し引いた額をいう。 実質収支は、前年度以前からの収支の累計額であるので、この単年度収支は、当該年度のみの実質的なものを表すものである。
実 質 単 年 度 収 支	次の算式によって算出された額をいう。 $\text{実質単年度収支} = \text{単年度収支} + \text{財政調整基金積立金額} + \text{地方債繰上償還額} - \text{財政調整基金取崩し額}$ 収支結果には表れない黒字要素(基金積立金、繰上償還額)及び赤字要素(基金取崩し額)をとりあげて、これらの要素が仮に歳入歳出に措置されなかった場合、単年度収支が実質的にはどのようになるか表すものである。
標 準 税 収 入 額 等	$\left(\begin{array}{l} \text{特別とん譲与税} \\ \text{地方揮発油譲与税} \\ \text{石油ガス譲与税} \\ \text{自動車重量譲与税} \\ \text{航空機燃料譲与税} \\ \text{森林環境譲与税} \\ \text{交通安全対策特別交付金} \\ \text{市町村民税所得割に係る} \\ \text{税源移譲相当額(三位一体の改} \\ \text{率分)の25\%} \\ \text{市町村民税所得割に係る} \\ \text{税源移譲相当額(県費負担教職} \\ \text{員分)の25\%} \\ \text{地方消費税交付金に係る} \\ \text{引き上げ分の25\%} \end{array} \right) \times 100/75 + \left(\begin{array}{l} \text{特別とん譲与税} \\ \text{地方揮発油譲与税} \\ \text{石油ガス譲与税} \\ \text{自動車重量譲与税} \\ \text{航空機燃料譲与税} \\ \text{森林環境譲与税} \\ \text{交通安全対策特別交付金} \end{array} \right)$
標 準 財 政 規 模	標準税収入額等+普通交付税+臨時財政対策債発行可能額
標 準 税 収 入	$\left(\begin{array}{l} \text{法定普通税に係る} \\ \text{標準財政収入額} \end{array} - \begin{array}{l} \text{市町村民税所得割に係る} \\ \text{税源移譲相当額の25\%} \end{array} \right) \times 100/75$
財 政 力 指 数	地方公共団体の財政力を示す指数として用いられ、この数値が高いほど財源に余裕があるものとされている。 $\frac{\text{基 準 財 政 収 入 額}}{\text{基 準 財 政 需 要 額}} \text{ の3力年平均}$
基 準 財 政 収 入 額	標準的な状態において徴収が見込まれる税収入等(法定外普通税、目的税、超過課税を除き、地方揮発油等譲与税、各種交付金を含む。)をいう。
基 準 財 政 需 要 額	団体が合理的かつ妥当な水準における行政を行い、又は施設を維持するための財政需要を一定の方法によって合理的に算定した額をいう。

<p>一般財源と特定財源</p>	<p>一般財源とは、その用途が特定されていないもので、特定財源とは用途が特定されているものである。地方税、地方譲与税、地方交付税が一般財源の主たるものである。地方税のうち目的税や地方譲与税の一部は用途が定まっているが、経費の種目が定められているだけで、具体的には制限がなく、一般財源とされている。</p> <p>用途が定まっている国庫支出金、県支出金、地方債は、特定財源である。その他のものでは、使用料、手数料、負担金、特定寄附金等は特定財源であり、繰越金(純剰余金)、不用品の売払代金等は一般財源である。</p>
<p>自主財源</p>	<p>地方公共団体みずから、その権能を行使して調達することのできる財源で、地方税、分担金、負担金、使用料、手数料、財産収入、寄附金、繰入金、繰越金(純剰余金)、諸収入をいう。</p> <p>歳入に占める自主財源の割合(=自主財源比率)が高いほど行政活動の自主性と安定性が高いとされている。</p>
<p>依存財源</p>	<p>収入の源泉を国又は県に依存し、かつ、その額と内容が国又は県の定める具体的な基準ないし意志決定にかかっている財源をいう。</p> <p>地方交付税、地方譲与税、国庫支出金、県支出金、地方債等である。</p>
<p>経常収支比率</p>	<p>人件費、扶助費、公債費等の経常経費に、地方税、普通交付税、地方譲与税を中心とした経常一般財源等が、どの程度充当されたかを見る指標で、この比率が低いほど、普通建設事業等の臨時的経費に充当できる一般財源があり、財政構造が弾力性に富んでいることになる。</p> $\frac{\text{経常経費充当の一般財源等額}}{\text{経常一般財源等総額} + \text{臨時財政対策債} + \text{猶予特例債} + \text{減収補てん債特例分}}$
<p>実質公債費比率</p>	<p>元利償還金に準元利償還金(公営企業への公債費に対する繰出金など)を加えた実質的な公債費に充当された一般財源の標準財政規模に対する比率で、団体の財政力に対する公債費の負担の割合を示すものであり、この比率が18%を超えると起債する場合に許可が必要となり、25%を超えると起債が一部制限される。</p> $\frac{(\text{元利償還金} + \text{準元利償還金}) - (\text{特定財源} + \text{元利償還金} \cdot \text{準元利償還金に係る基準財政需要額算入額})}{\text{標準財政規模} - (\text{元利償還金} \cdot \text{準元利償還金に係る基準財政需要額算入額})}$ <p>の3カ年平均</p>
<p>公債費比率</p>	<p>地方債の発行に伴う毎年度の元利償還額(公債費)に充当された一般財源の標準財政規模に対する比率で、団体の財政力に対する公債費の負担の割合を示すものである。</p> $\frac{\text{公債費充当一般財源額} - \text{公債費に係る基準財政需要額算入額}}{\text{標準財政規模} - \text{公債費に係る基準財政需要額算入額}}$
<p>現債高倍率</p>	<p>今後償還すべき地方債現在高の標準財政規模に対する指数で、将来の公債費負担及び地方債発行可能額をを把握する指標となる。</p> $\frac{\text{地方債現在高}}{\text{標準財政規模}}$

投資的経費	支出の効果が資本形成に向けられ、施設等がストックとして将来に残るものに支出される経費で、普通建設事業費、災害復旧事業費、失業対策事業費をいう。
投資的経費充当一般財源比率	<p>投資的経費に充当された一般財源の一般財源総額に対する割合で、財政構造の弾力性を把握する指標となる。</p> $\frac{\text{投資的経費充当一般財源額}}{\text{歳入一般財源総額}}$
義務的経費	支出が義務づけられ任意に削減できない極めて硬直性の強い経費で、人件費、扶助費、公債費をいう。
給与	<p>給与</p> <ul style="list-style-type: none"> 給料(常勤及び会計年度任用職員等の職員に対し、その勤務の対価として支給する給与のうち諸手当を除いたもの) 職員手当等(給与のうち、給料以外のものをいい、諸手当と称することもある) <p>共済費 職員の生活の安定と福祉の向上を図るため、相互救済の目的で支出するもの。</p>
ラスパイレス指数	<p>地方公務員の学歴別、経験年数別の平均給料月額を国の職員構成に置きかえ、国の平均給料月額を100として、地方公務員の給与水準を割り出す方式。</p> $\frac{\sum \text{国家公務員数} \times \text{団体の平均給料月額}}{\sum \text{国家公務員数} \times \text{国家公務員の平均給料月額}}$
債務負担行為	<p>地方公共団体の将来の支出を伴う債務を負担する行為について、その行為の内容を定めておくものであり、予算の一部を構成するもの。</p> <p>債務負担行為には、数年度にわたる建設工事及び土地の購入等のように翌年度以降の経費支出が予定されているものと、債務保証又は損失補償のように債務不履行等の一定の事実が発生したときに支出されるものがある。</p>
公債費に準ずる債務負担行為	物件の購入等で相手方の行為の履行があったものに対し、複数年度にわたる債務負担行為を設定して支払いを行っているものなど。
法適用企業・法非適用企業	<p>地方公営企業のうち、地方公営企業法の全部又は一部を適用している事業が法適用企業であり、それ以外の事業が法非適用企業である。</p> <p>法適用企業には、地方公営企業法を適用することが法律で定められている上水道、工業用水道、軌道、鉄道、自動車運送、電気(水力発電等)、ガスの7事業と法律により財務規定等を適用するように定められている病院事業(以上、当然適用事業)、また、条例で全部又は一部を任意で適用する事業(任意適用事業)がある。法非適用企業は、任意適用事業のうち、地方公営企業法を適用していない事業である。</p>
損益収支	地方公営企業の経営活動に伴い、当該年度内に発生した収益とそれに対応する費用の状況。

資本収支	<p>地方公営企業の設置目的である住民へのサービス等の提供を維持するため及び将来の利用増等 に対処して経営規模の拡大を図るために要する諸施設の整備、拡充等の建設改良費、これら建設 改良に要する資金としての企業債収入、企業債の元金償還等に関する収入及び支出の状況。</p>
収益的収入	<p>地方公営企業の経営活動に伴い発生する料金を中心とした収益。</p>
資本的収入	<p>建設投資などの財源となる企業債、他会計繰入金、国庫(県)補助金等の収入。</p>
<p>基準内繰入金 基準外繰入金</p>	<p>地方公営企業法、地方財政法に基づき、①その性質上当該地方公営企業の経営に伴う収入をも って充てることが適当でない経費、②当該地方公営企業の性質上能率的な経営を行っても、なお その経営に伴う収入のみをもって充てることが客観的に困難であると認められる経費で繰出基準に 基づく他会計からの繰入金が基準内繰入金である。</p> <p>上記以外の他会計からの繰入金が基準外繰入金である。</p>

7. 公共施設関係主要指標

項 目		算 式
道 路	改良率 (%)	$\frac{\text{改良済延長 (km)}}{\text{実延長 (km)}} \times 100$
公 園	一人当たり公園面積 (㎡)	$\frac{\text{市町村立及び市町村立以外の公園面積 (㎡)}(都市公園等+その他の公園)}{\text{住民基本台帳登録人口 (人)}}$
公営住宅等	世帯数比率 (%)	$\frac{\text{公営住宅等全戸数 (戸数)}(公営住宅+改良住宅+単独住宅)}{\text{住民基本台帳登録世帯数 (世帯)}} \times 100$
	充足率 (%)	$\frac{\text{公営住宅等全戸数 (戸数)}(公営住宅+改良住宅+単独住宅)}{\text{令和2年国勢調査借家間借り世帯数 (世帯)}} \times 100$
上水道等	普及率 (%)	$\frac{\text{給水人口 (人)}(上水道+簡易水道+専用水道+飲料水供給施設)}{\text{住民基本台帳登録人口 (人)}} \times 100$
下水道等	普及率 (%)	$\frac{\text{現在処理区域内人口 (人)}(公共下水道+農業集落排水施設+漁業集落排水施設+小規模集合排水処理施設+処理人口 (人)(コミュニティプラント+合併処理浄化槽)}{\text{住民基本台帳登録人口 (人)}} \times 100$

8. 類似団体の類型

類型は、市町村の態様を決定しうる要素のうちで最もその度合いが強く、しかも容易かつ客観的に把握できる「人口」と「産業構造」により設定されたものであり、令和6年度は都市については16類型、町村については15類型が設定されている。

なお、各市町村の類型は次のとおりである。

(都 市)

産業構造 類		Ⅱ次、Ⅲ次90%以上		Ⅱ次、Ⅲ次90%未満	
		Ⅲ次65%以上	Ⅲ次65%未満	Ⅲ次55%以上	Ⅲ次55%未満
人口 型		3	2	1	0
50,000人未満	I	由布市	臼杵市 津久見市	竹田市 杵築市 豊後大野市	豊後高田市 国東市
50,000 人以上 ～ 100,000 人未満	II		中津市 佐伯市 宇佐市	日田市	
100,000 人以上 ～ 150,000 人未満	III	別府市			
150,000人以上	IV				

※中核市である大分市は本表には含まない。

(町 村)

産業構造 類		Ⅱ次、Ⅲ次80%以上		Ⅱ次、Ⅲ次80%未満
		Ⅲ次60%以上	Ⅲ次60%未満	
人口 型		2	1	0
5,000人未満	I			姫島村
5,000 人以上 ～ 10,000 人未満	II			九重町
10,000 人以上 ～ 15,000 人未満	III	玖珠町		
15,000 人以上 ～ 20,000 人未満	IV			
20,000人以上	V	日出町		

(注) 人口は令和2年国勢調査、産業構造は令和2年国勢調査によった。なお、産業構造の比率は、分母を就業人口総数(分類不能の産業を含む。)とし、分子のⅡ次、Ⅲ次就業人口には分類不能の産業を含めずに算出している。

大 分 県 市 町 村 の 概 況

区分 市町村名	団 体 コード	類 型					面 積 (km ²)	人口密度 (人/km ²)	産業構造(令和2年国調)		
			令和2年 国勢調査	平成27年 国勢調査	増減率 (%)	R7.1.1 住民基本 台帳人口			第1次 構成比 (%)	第2次 構成比 (%)	第3次 構成比 (%)
大分市	442011	中核市	475,614	478,146	▲ 0.5	472,898	502.39	946.7	1.8	22.0	76.2
別府市	442020	Ⅲ-3	115,321	122,138	▲ 5.6	112,115	125.34	920.1	1.3	13.2	85.5
中津市	442038	Ⅱ-2	82,863	83,965	▲ 1.3	81,524	491.38	168.6	4.4	34.5	61.1
日田市	442046	Ⅱ-1	62,657	66,523	▲ 5.8	60,207	666.03	94.1	10.0	24.5	65.5
佐伯市	442054	Ⅱ-2	66,851	72,211	▲ 7.4	64,450	903.14	74.0	8.1	26.5	65.4
臼杵市	442062	Ⅰ-2	36,158	38,748	▲ 6.7	34,895	291.26	124.1	9.2	26.9	63.9
津久見市	442071	Ⅰ-2	16,100	17,969	▲ 10.4	14,980	79.48	202.6	7.5	28.7	63.8
竹田市	442089	Ⅰ-1	20,332	22,332	▲ 9.0	18,917	477.53	42.6	31.2	12.6	56.2
豊後高田市	442097	Ⅰ-0	22,112	22,853	▲ 3.2	21,748	206.22	107.2	14.3	29.3	56.4
杵築市	442101	Ⅰ-1	27,999	30,185	▲ 7.2	26,153	280.08	100.0	14.3	27.4	58.3
宇佐市	442119	Ⅱ-2	52,771	56,258	▲ 6.2	51,972	438.99	120.2	9.5	30.7	59.7
豊後大野市	442127	Ⅰ-1	33,695	36,584	▲ 7.9	31,998	603.14	55.9	18.5	18.9	62.6
由布市	442135	Ⅰ-3	32,772	34,262	▲ 4.3	33,521	319.32	102.6	9.0	14.8	76.2
国東市	442143	Ⅰ-0	26,232	28,647	▲ 8.4	25,074	318.09	82.5	16.7	29.3	53.9
市 計	—	—	1,071,477	1,110,821	▲ 3.5	1,050,452	5,702.40	187.9	—	—	—
姫島村	443221	Ⅰ-0	1,725	1,991	▲ 13.4	1,711	6.99	246.8	21.8	12.8	65.5
日出町	443417	Ⅴ-2	27,723	28,058	▲ 1.2	27,829	73.26	378.4	6.0	24.1	69.9
九重町	444618	Ⅱ-0	8,541	9,645	▲ 11.4	8,302	271.37	31.5	26.9	18.1	55.0
玖珠町	444626	Ⅲ-2	14,386	15,823	▲ 9.1	13,808	286.60	50.2	16.3	18.9	64.8
町 村 計	—	—	52,375	55,517	▲ 5.7	51,650	638.22	82.1	—	—	—
県 計	—	—	1,123,852	1,166,338	▲ 3.6	1,102,102	6,340.62	177.2	6.3	23.1	70.7

- (注1) 「面積」は、国土交通省国土地理院が公表した令和7年10月1日現在の数値であり、境界未定部がある市町村の面積は参考値である。
- (注2) 「産業構造」は、令和2年度国勢調査によるもので、分類不能の産業の就業人口を除いて算出している。
- (注3) 「人口密度」は、令和2年国勢調査人口を(注1)の面積で除して算出している。
- (注4) 「類型」は令和6年度類型である。

令和6年度市町村総合決算の概要

令和6年度の市町村決算について、総合決算の手法に基づき各会計を総合化した結果、実質収支は下表のとおりとなった。なお、総合決算の対象とした会計は、普通会計、収益事業会計等4事業会計、簡易水道事業会計等7法非適用企業会計及び上水道事業会計等8法適用企業会計の合計20とし、土地開発公社等の地方公社、地方公共団体の出資法人、一部事務組合（収益事業は除く。）など地方公共団体から独立性の強い会計については対象外とした。

令和6年度市町村総合決算の概要

6年度 総合決算表 (実質収支)	普通会計 a	収益事業							下水道事業会計										観光施設事業会計		市場 事業会計			
		国民健康保険事業会計		後期高齢者 医療事業 会計	介護保険事業会計		事業会計 b	簡易水道 事業会計	下水道事業会計						交通 事業会計	駐車場 事業会計	休養宿 泊	その他						
		事業勘定	直診勘定		保険	介護サービス 事業勘定			公共下水 事業	特定環境 保全公共 下水道事業	農業集落 排水事業	漁業集落 排水事業	小規模 集合排水 処理事業	特定地域 生活排水 処理事業										
大分市	5,226,170	0	1,329,857	0	37,960	49,922	0	1,417,739	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	338,336
別府市	706,513	1,447,746	11,193	0	9,193	217,346	0	1,685,478	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中津市	1,359,730	0	12,948	180	8,263	73,200	0	94,591	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
日田市	783,113	0	80,679	0	1,794	182,261	0	264,734	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
佐伯市	845,127	0	▲20,196	0	2,676	▲67,143	0	▲84,665	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
臼杵市	376,393	0	59,274	0	2,649	25,662	0	87,585	0	0	0	0	0	0	11,667	0	0	0	0	0	0	0	0	0
津久見市	432,094	0	599	0	498	3,902	0	4,999	0	0	0	0	0	0	0	0	213	0	0	0	0	0	0	0
竹田市	475,954	0	▲14,721	0	1,058	67,764	0	54,101	0	0	0	0	0	0	282	0	0	0	0	0	0	0	0	0
豊後高田市	404,765	0	▲18,510	0	822	▲8,602	0	▲26,290	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
杵築市	438,371	0	30,936	0	2,268	20,682	0	53,886	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宇佐市	1,170,839	0	39,687	0	2,192	116,883	0	158,762	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
豊後大野市	1,131,258	0	69,251	0	5,488	110,092	0	184,831	0	0	0	0	0	0	6,287	0	0	0	0	0	0	0	0	0
由布市	658,684	0	73,663	0	2,485	22,010	0	98,158	0	0	0	2,165	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
国東市	675,230	0	1,575	0	2,908	20,601	1	25,085	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
姫島村	265,018	0	▲83,754	349	7	30,747	2,078	▲50,573	7,084	0	4,050	0	1,010	0	0	78,748	4,274	0	0	0	0	0	0	0
日出町	170,823	0	▲1,154	0	1,489	113,926	0	114,261	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
九重町	511,838	0	33,348	0	947	50,691	0	84,986	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
玖珠町	420,102	0	4,969	0	1,295	10,106	0	16,370	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市計	14,684,241	1,447,746	1,656,233	180	80,254	834,580	1	4,018,994	0	0	0	2,165	0	0	18,236	213	0	0	0	0	0	0	0	338,336
町村計	1,367,781	0	▲46,591	349	3,738	205,470	2,078	165,044	7,084	0	4,050	0	1,010	0	78,748	4,274	0	0	0	0	0	0	0	0
県計	16,052,022	1,447,746	1,609,642	529	83,992	1,040,050	2,079	4,184,038	7,084	0	4,050	2,165	1,010	0	18,236	78,961	4,274	0	0	0	0	0	0	338,336
R05市計	14,676,901	1,243,961	2,615,635	0	68,268	809,884	1	4,737,749	2,676	0	0	62,443	2,865	869	5,056	6,684	0	0	0	0	0	0	0	443,627
R05町村計	1,467,480	0	7,390	580	1,887	242,934	1,885	254,676	133,817	0	134	0	130	0	58,962	3,551	0	0	0	0	0	0	0	0
R05県計	16,144,381	1,243,961	2,623,025	580	70,155	1,052,818	1,886	4,992,425	136,493	0	134	62,443	2,995	869	5,056	65,646	3,551	0	0	0	0	0	0	443,627
06-05市計	7,340	203,785	▲959,402	180	11,986	24,696	0	▲718,755	▲2,676	0	0	▲60,278	▲2,865	▲869	13,180	▲6,471	0	0	0	0	0	0	▲105,291	
06-05町村計	▲99,699	0	▲53,981	▲231	1,851	▲37,464	193	▲89,632	▲126,733	0	3,916	0	880	0	0	19,786	723	0	0	0	0	0	0	
06-05県計	▲92,359	203,785	▲1,013,383	▲51	13,837	▲12,768	193	▲808,387	▲129,409	0	3,916	▲60,278	▲1,985	▲869	13,180	13,315	723	0	0	0	0	0	▲105,291	

(単位：千円、%)

介護 サービス 事業会計	公営企業 会計 (法非適用) c	小計 a+b+c =d	下水道事業会計												公営企業 会計 (法適用) e	6年度 実質収支 総計 d+e=f	標準財政		5年度 実質収支 総計 h	増減額 f-h			
			上水道 事業会計	簡易水道 事業会計	病院 事業会計	工業用水 事業会計	公共下水道 事業会計	特定環境		農業集落 排水事業	漁業集落 排水事業	小規模 集合排水 処理事業	交通 事業会計	その他 (診療所)			電気 事業会計	規 模			f/g		
								保全公共 下水道事業	排水事業														
0	338,336	6,982,245	806,200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	806,200	7,788,445	198,322,480	7.19	8,616,301	▲ 827,856
0	0	2,391,991	86,570	0	0	0	▲ 177,870	0	0	0	0	0	0	0	▲ 91,300	2,300,691	27,893,729	8.31	2,612,983	▲ 312,292			
1,883	1,883	1,456,204	153,196	0	▲ 681,372	0	▲ 1,165	▲ 27,257	▲ 5,814	0	601	0	179	0	▲ 561,632	894,572	24,583,238	3.64	1,037,969	▲ 143,397			
0	0	1,047,847	103,360	0	0	0	2,771	877	1,267	0	0	0	0	0	108,275	1,156,122	21,308,406	5.43	1,353,851	▲ 197,729			
0	0	760,462	108,217	0	0	0	▲ 697	0	0	0	0	58,247	0	0	165,767	926,229	24,967,180	3.71	1,178,166	▲ 251,937			
0	11,667	475,645	▲ 24,556	0	0	0	17,546	996	▲ 20,675	2,133	0	0	0	0	▲ 24,556	451,089	12,578,508	3.59	558,533	▲ 107,444			
0	213	437,306	31,384	1,233	0	0	▲ 24,227	0	0	0	0	0	0	0	8,390	445,696	5,961,045	7.48	406,070	39,626			
0	282	530,337	16,304	9,428	0	0	0	0	32,686	0	0	0	0	0	58,418	588,755	9,975,053	5.90	603,145	▲ 14,390			
0	0	378,475	6,389	0	0	0	▲ 1,826	713	623	490	0	0	0	0	6,389	384,864	8,846,039	4.35	385,864	▲ 1,000			
0	0	492,257	12,382	0	▲ 83,345	9,906	370	302	409	0	0	0	0	0	▲ 59,976	432,281	10,722,773	4.03	592,606	▲ 160,325			
0	0	1,329,601	▲ 11,661	0	0	0	30,706	▲ 12,700	▲ 26,443	0	0	0	0	0	▲ 20,098	1,309,503	16,869,298	7.76	1,482,770	▲ 173,267			
0	6,287	1,322,376	▲ 22,385	0	▲ 298,893	0	0	3,271	31,470	0	0	0	0	44,673	▲ 241,864	1,080,512	14,855,258	7.27	1,278,601	▲ 198,089			
0	2,165	759,007	102,688	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	102,688	861,695	11,556,888	7.46	760,013	101,682			
0	0	700,315	▲ 8,006	0	▲ 161,384	6,335	0	0	0	0	0	0	0	0	▲ 163,055	537,260	12,378,538	4.34	697,978	▲ 160,718			
84	95,250	309,695	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	309,695	1,534,844	20.18	486,107	▲ 176,412			
0	0	285,084	74,856	0	0	0	27,880	0	3,356	4,251	0	0	0	0	110,343	395,427	6,940,585	5.70	410,723	▲ 15,296			
0	0	596,824	0	▲ 25,263	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	▲ 25,263	571,561	4,385,547	13.03	747,225	▲ 175,664			
0	0	436,472	56,059	2,818	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	58,877	495,349	5,475,078	9.05	422,350	72,999			
1,883	360,833	19,064,068	1,360,082	10,661	▲ 1,224,994	16,241	▲ 154,392	▲ 33,798	13,523	2,623	601	58,247	179	44,673	93,646	19,157,714	310,619,433	6.17	21,564,850	▲ 2,407,136			
84	95,250	1,628,075	130,915	▲ 22,445	0	0	27,880	0	3,356	4,251	0	0	0	0	143,957	1,772,032	18,336,054	9.66	2,066,405	▲ 294,373			
1,967	456,083	20,692,143	1,490,997	▲ 11,784	▲ 1,224,994	16,241	▲ 126,512	▲ 33,798	16,879	6,874	601	58,247	179	44,673	237,603	20,929,746	328,955,487	6.36	23,631,255	▲ 2,701,509			
1,584	525,804	19,940,454	1,955,526	18,718	▲ 316,787	18,950	▲ 92,020	▲ 9,651	9,741	2,369	716	0	57	36,777	1,624,396	21,564,850	304,183,989	7.09					
106	196,700	1,918,856	133,380	0	0	0	7,713	0	3,365	3,091	0	0	0	0	147,549	2,066,405	17,859,202	11.57					
1,690	722,504	21,859,310	2,088,906	18,718	▲ 316,787	18,950	▲ 84,307	▲ 9,651	13,106	5,460	716	0	57	36,777	1,771,945	23,631,255	322,048,187	7.34					
299	▲ 164,971	▲ 876,386	▲ 595,444	▲ 8,057	▲ 908,207	▲ 2,709	▲ 62,372	▲ 24,147	3,782	254	▲ 115	58,247	122	7,896	▲ 1,530,750	▲ 2,407,136	6,429,448						
▲ 22	▲ 101,450	▲ 290,781	▲ 2,465	▲ 22,445	0	0	20,167	0	▲ 9	1,160	0	0	0	0	▲ 3,592	▲ 294,373	476,852						
277	▲ 266,421	▲ 1,167,167	▲ 597,909	▲ 30,502	▲ 908,207	▲ 2,709	▲ 42,205	▲ 24,147	3,773	1,414	▲ 115	58,247	122	7,896	▲ 1,534,342	▲ 2,701,509	6,906,300						