

第3 平成18年度下半期の補正予算と決算見込みの概要

平成18年10月1日～平成19年3月31日

平成18年度下半期に編成された補正予算の主な内容は何ですか。

一般会計予算の補正状況と主な内容

1 12月補正予算 74百万円 ほかにも債務負担行為 3,034百万円
繰越明許費 680百万円

職員費については、県人事委員会の勧告では給与改定が見送られたことから、現員現給の補正のみを行いました。また、柴山潟の浸水対策、金沢港大水深岸壁、金石埋立地護岸の整備、いしかわ森林環境税導入に向けた県民への周知などの予算を計上しました。

柴山潟の浸水対策（堤防嵩上げに向けた地質調査）

金沢港大水深岸壁の整備、金石埋立地護岸の整備

いしかわ森林環境税導入に向けた県民への周知

公共工事の通年施工対策（ゼロ県債、繰越明許費）

職員費の減額（現員現給の補正）

2 3月補正予算 2,270百万円 ほかにも債務負担行為 1,741百万円
繰越明許費 14,334百万円

国の補正予算を活用し、障害者自立支援対策臨時特例基金を設置し、障害者自律支援法の円滑な施行を図るとともに、児童の一時保護施設の安全対策の強化を図ることとしました。このほか、高病原性鳥インフルエンザの予防対策など必要な対応を行いました。

そのほか、各事業の執行状況を精査し、単独事業における入札残の執行止めなど徹底した経費縮減にも努めました。

一方、県税収入が現計予算を上回ることが確実となったことに加え、地方交付税なども現計予算を上回る見込みとなったことから、予定していた財政調整基金及び減債基金の取り崩しを一部(85億円)取り止めるなど、将来の財政運営にも配慮しました。

障害者自立支援法の円滑な施行

児童一時保護施設の安全対策

高病原性鳥インフルエンザの予防対策

3 専決（平成19年3月30日）

平成19年3月30日付けの知事専決により、歳入予算の補正を行いました。

県税については、法人事業税などの増収により15億円余を増額しました。

また、地方譲与税や地方交付税なども増収が図られたことから、後年度の財政負担に備えるため、減債基金の取り崩しを一部取り止め、基金からの繰入金金を25億円減額しましたが、最終的には、

財政調整基金と減債基金を合わせて 25 億円取り崩さざるを得ませんでした。今後とも、できる限り基金の取り崩しに頼らない財政運営に努めていきたいと考えています。

なお、県債については、5 億円増額することとしましたが、臨時財政対策債を除いた残高については、決算ベースで前年度を 180 億円余下回る水準にまで抑制しました。

ひとくちメモ

債務負担行為

地方公共団体の予算は単年度で執行することが原則ですが、当初から事業規模や事業の性質等により単年度で事業完了することが困難な場合に、複数年度にわたり予算執行を認めることで、翌年度以降の予算計上を約束した手形のようなものです。実際の予算計上は事業の執行年度ごとに行われます。

繰越明許費

既に予算計上されている事業を、補正予算で繰越明許費として計上することにより、年度を越えての執行を可能とするものです。

例えば、道路の建設事業において、積雪のため工期が不足することが確実となった場合に、無理に工期を短縮しての突貫工事等による不良工事が発生しないよう、標準的な工期を保証し良質な施工を担保する場合などに行っています。また、年度間の公共工事の平準化にも資するほか、適正な工期の設定により、年度末における工事の過密な集中がなくなり、ひいてはコストの縮減にもつながるものと考えています。

最終予算の状況

印減(単位：百万円、%)

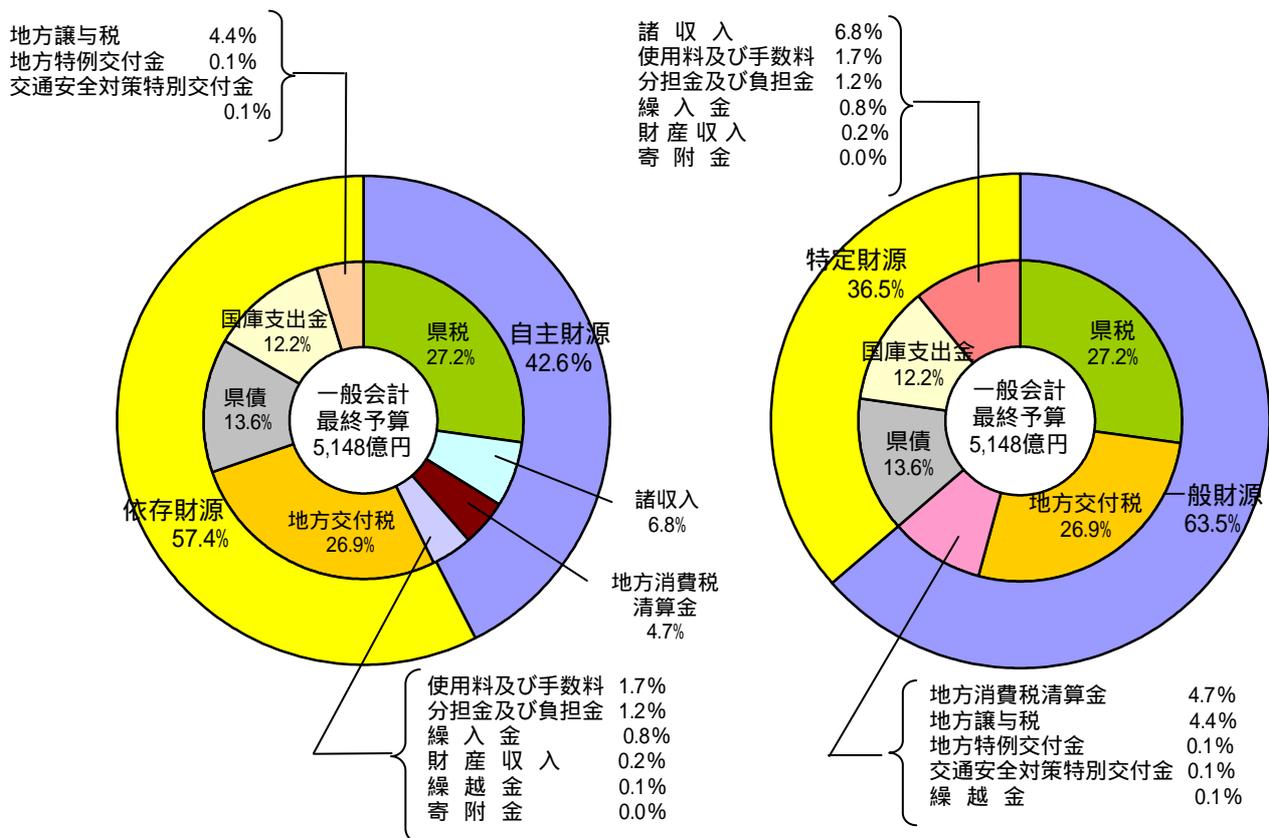
会計区分	平成18年度			平成17年度	増減	
	H18.10.2 現在予算額	下半期 補正額	最終予算額 (A)	最終予算額 (B)	額 (A)-(B)	率 (A)-(B) (B)
一般会計	517,181	2,344	514,837	532,071	17,234	3.2
特別会計	25,843	2,501	23,342	25,637	2,295	9.0
事業会計	34,113	1,567	32,546	37,062	4,516	12.2
合計	577,137	6,412	570,725	594,770	24,045	4.0

(注) 数値はすべて借換債充当公債費及び公債管理特別会計を除いたものです。

歳入最終予算（一般会計）の状況

自主財源・依存財源別

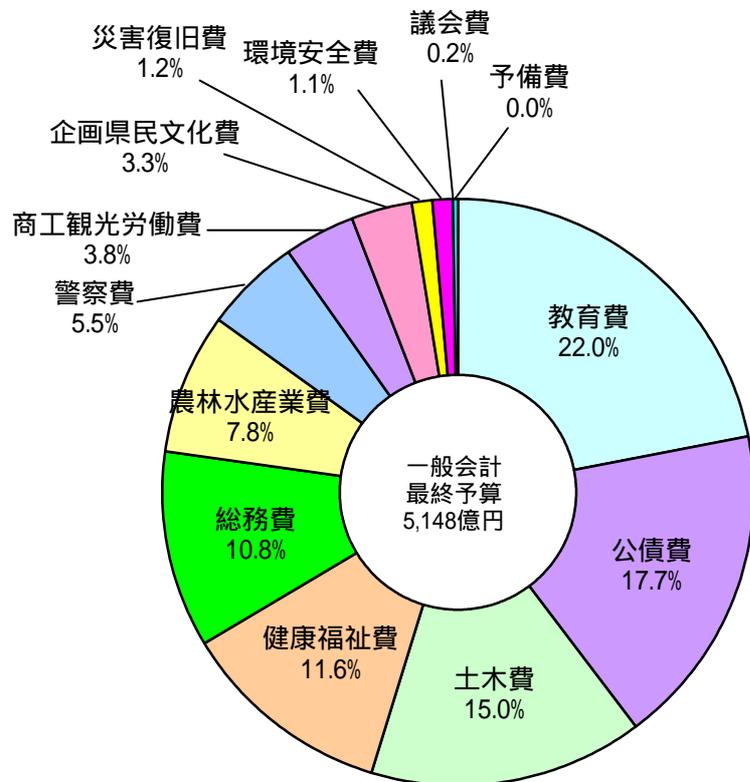
一般財源・特定財源別



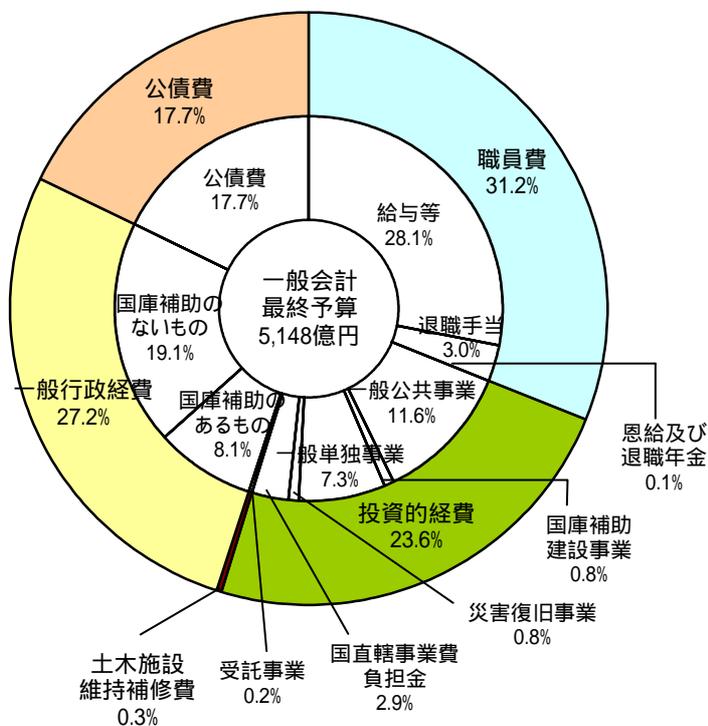
(注) 端数処理のため、内訳が合計に一致しない場合があります。

歳出最終予算（一般会計）の状況

目的別（款別）



性質別



（注）端数処理のため、内訳が合計に一致しない場合があります。