

令和4年度6月補正予算の概要

1 予算編成の考え方

国の「コロナ禍における「原油価格・物価高騰等総合緊急対策」」に伴う対応、新型コロナウイルス感染症への対応、令和4年3月16日発生福島県沖地震の被災への対応、そして復興・再生に向け直面する課題への対応など、緊急に対応すべき予算を計上した。

2 一般会計補正予算（第2号）の概要

（1）予算規模

歳入については、国庫支出金、繰入金、市債など、歳出については、予算編成の考え方に基づき、それぞれ計上した。

この結果、補正額 616,702 千円を追加し、補正後の一般会計歳入歳出総額が 45,113,628 千円となった。

（2）主な補正内容

【凡例】 新：新規事業 拡：拡充事業

国の「コロナ禍における「原油価格・物価高騰等総合緊急対策」	
新型コロナウイルス感染症生活困窮者自立支援金支給事業（P10）	9,420千円
子育て世帯生活支援特別給付金支給事業（P12）	63,624千円
新型コロナウイルス感染症に対する緊急的対応	
感染症予防事業（新型コロナウイルス感染症対策）（P14）	127,694千円
令和4年3月16日発生福島沖地震の被災への緊急的対応	
新 被災家屋ブルーシート展張講習事業（P18）	3,320千円
その他の緊急的対応	
新 自治体デジタル・トランスフォーメーション（DX）推進事業（P10）	33,000千円
新 介護事業所就労支援助成事業（P12）	20,712千円
拡 環境基本計画・ゼロカーボン推進計画策定事業（P14）	15,117千円
拡 人材確保のための奨学金返還支援事業補助金（P16）	2,050千円
農業水利施設等保全再生事業（再調査）（P16）	148,129千円

(3) 債務負担行為の補正

(追加)

(単位：千円)

事 項	期 間	限 度 額
環境基本計画策定支援業務委託料及びゼロカーボン推進計画策定支援業務委託料	令和5年度	14,608
屋内市民プール指定管理料	令和5年度	指定管理者との協定により締結する額

(変更)

事 項	補 正 前		補 正 後	
	期 間	限 度 額	期 間	限 度 額
人材確保のための奨学金返還支援補助金	令和5年度から令和13年度まで		令和5年度から令和23年度まで	

(4) 地方債の補正

(追加)

(単位：千円)

起債の目的	限度額	起債の方法	利率	償還の方法
44 現年発生公共土木施設補助災害復旧事業	9,700	証書借入 又は 証券発行	年3.0%以内 (ただし、利率見直し 方式で借り入れる資金 について、利率の見直し を行った後においては、 当該見直し後の利率)	融資条件の定めのある資金 については、その融資条件に より、その他の資金については 相手方との協定によるもの とする。 ただし、繰上償還をし、償 還年限を短縮し、又は低利債 に借り換えることができるもの とする。
45 現年発生都市公園施設補助災害復旧事業	3,500			
計	13,200			

【参考】基金の状況

財政調整基金

(単位：千円)

基金名	R4.3.31時点 残高	出納整理期間 取崩見込額	R4.5.31時点 残高見込額	積立額			取崩額			R4末残高 見込み
				補正前	今回	補正後	補正前	今回	補正後	
財政調整基金	5,005,069	982,314	4,022,755	300,042	0	300,042	931,981	43,916	975,897	3,346,900

地方財政状況調査(決算統計)に基づいて、出納整理期間中の取り崩し後を表記

東日本大震災復旧・復興基金

(単位：千円)

基金名	R3末残高	積立額			取崩額			R4末残高 見込み
		補正前	今回	補正後	補正前	今回	補正後	
東日本大震災復旧・復興基金	2,612,530	25	0	25	1,131,345	22,762	1,154,107	1,458,448
(7) 市町村復興支援交付金	193,267	2	0	2	0	0	0	193,269
(4) 復旧・復興義援金	65,684	1	0	1	5,285	0	5,285	60,400
(2) 核燃料税交付金	25,269	0	0	0	768	0	768	24,501
(1) 一般財源	2,328,310	22	0	22	1,125,292	22,762	1,148,054	1,180,278

帰還・移住等環境整備交付金基金

(単位：千円)

基金名	R3末残高	積立額			取崩額			R4末残高 見込み
		補正前	今回	補正後	補正前	今回	補正後	
帰還・移住等環境整備交付金基金	2,193,705	25	148,129	148,154	1,196,878	148,129	1,345,007	996,852